(الله من وروسال كربعد غالب كي كليات فارى نظم كالمعركة الاراد وياجه شرف بدرجمه وا)

كال كاده يمي كره يو كي كلنني ينتي



Colifornia mustafa o e e fin l'interfi

ترجمه ديباچه غالب

مترجم ممتنقیم محمد

(پونے دوسوسال کے بعد غالب کے کلیات فاری نظم کامعرکۃ الارا دیباچہ شرف بہتر جمہ ہوا)

کھل گئی وہ بھی گرہ جو بھی کھلنے کی نہھی

Turjuma-e-Dibacha-e-Ghalib by Mohammad Mustaquim

كتاب ملنے كاپية

ا- محمستقیم مجمد پور، ڈاک گھر پچ رخی، شلع سیوان (بہار)
 ۲- ایجویشنل بک ہاؤس، شمشاد مار کیٹ علی گڑھ، (یو۔ پی)
 ۳- بک امپوریم ، سبزی باغ ، پیٹنہ، بہارہم۔

جمله حقوق تجق مترجم محفوظ

سن اشاعت جنوری را میناء مفحات ۲۲ فیمت ۱۲۰رویدیئے

فهرست

صفحہ	مشمولات	
۵	محمر ستقيم اورغالب شناس	_1
•	عرض مترجم	_r
r•	سپاس نامه	
ri	غالب کے کلیات فاری نظم کے دیبا ہے کاار دوتر جمہ مع صراحت	۳,
۳۲	صراحت	
۵۷	ويباچه	۲_
۷.	اخساب	_4

مترجم كانعارف

موضع محمر بور، ڈاکانہ، پچروخی ضلع سیوان (بہار) تاریخ پیدائش:- ۱۰/۱کوبر ۱۹۳۱ء والد ما جد كااسم كرامي: جناب نظر الحق صاحب مرحوم ولديت:-دالده ماجده كااسم گرامی بمحتر مدروضه لی بی مرحومه شغل:-بهادسركاركي ملازمت ایڈیشنل ضلع مجسٹریٹ کے عہدہ سے سبکدوش انگریزی میں وز ڈ ماینڈ ونڈر تقنيفات:-(سیداجتی حسین رضوی مرحوم کی شاعری ہے متعلق) غالب....ایک سائنس دان ار دومیں ادبی موضوعات پرمضامین جومختلف رسالوں میں جھیے۔

محمشتقيم اورغالب شناسي

تابغهُ روزگار مرز ااسد الله خال غالب کے ادبی ورثه کے یا نج ابعاد ہیں۔ پچھلے ڈیڑھ سوسال ہے اُن کے اردو کلام کا اُن کا خود کردہ انتخاب سب سے زیادہ مقبول رہا ہے، اُن کے اردوخطوط کی اہمیت اورشہرت اُن کی اردو شاعری سے کم رہی ہے۔ پیاس برس پہلے میں نے اُس کا دوسرا مجموعہ "عود ہندی'' پڑھا تھا تو ایک شرح حوالہ جات کی سخت ضرورت محسوس ہوئی۔اس میں بہت سے فاری اشعار وغیرہ کی طرف مختصرا شارے ملتے ہیں۔ وہ اُن کے زیانہ میں زبان زوہوں گے گراب ہمیں نہ یاد ہیں نہ معلوم۔ اس لیے غالب کے خطوط یانج جلدوں میں مرتب ہو کے چھے تو بہت اطمینان ہوا۔ غالب کا فاری دیوان تیسر ہے نمبر برآتا ہے کیوں کہ ہندوستان میں انگریزی و ور کے پہلے ہے ہی اُس زبان کا زوال شروع ہوگیا تھا۔ایرانیوں کوسّبک ہندی پیندنہیں اور اُن کے تو ران کا حال ہمیں معلوم نہیں کہ و ہاں اُن کی کوئی تحریر پینچی بھی تو کس حد تک یڑھی گئی۔ تکراُس کا درجہ وہی ہے جواُن کی ار دونقم ونٹر کا ہے۔ میرے سامنے کئی برس ہوئے آل احمد سرور مرحوم نے وارث کر مانی ہے یو چھا تھا، غالب کی فارس اورارد وشاعری میں کے ترجح دیتے ہو،اور خاصے تذیذ ب کے ساتھ جواب ملا تھا،ارد وکو _گرتفصیل میں گئے بغیر کوئی فیصلہ ممکن اور قابل قبول نہیں _ ان تین کے بعد غالب کی فاری نثر آتی ہے جو کم پڑھی گئی لیکن جس

ے مطالب لی تاریح میں اہمیت ہے۔ خاص طور پر'' دستنو'' میں ع<u>ے ۱۸۵ می</u> وہلی پر غالب كى ذاتى بلكه آئمهول ديمهى معلومات ملتى بين _ يانچوال بعد (Dimension) غالب کاغیرمتداول اردوکلام ہے جونسخۂ بھویال اورنسخۂ امرو ہدوغیرہ میں ویاپڑا ے اور بھی سرور ، امتیاز علی عرشی اور مالک رام جیسے غالب شناس اس میں ہے کھ نکال کے ہمارے سامنے پیش کرتے رہے ہیں۔اس سے کہیں بڑھ کے غیر مقبول اور نامعروف وہ دیما چہ ہے جوانہوں نے بڑے ولولہ اور تر تک میں ایخ فاری کلیات پرلکھا تھا۔ اس کا اسلوب استعاراتی ہے گرجس پر اُن کی بے تکلف اردونثر کا سامیہ پڑا ہے۔ کئی سال ہوئے یروفیسر نذیر احمد نے فاری استادوں کے ایک سالانه جلسه میں صاف صاف کہا تھا ، غالب کا دیماجہ ہم نہیں پڑھتے مگروہ بہت یڑھنے کے لائق ہے۔ بیکام اب محمستقیم نے کیا ہے اور اپنے طور پرخوب ڈوب کے ۔ تھیجے شد ہمتن ،ار دوتر جمہاور بہت سے مقامات کی اپنی صراحت _

محمستقیم نے آج سے پچاس سال پہلے ریاضی کے ساتھ گر بجویشن کرکے بہار پبلک سروس کمیشن کا مقابلتی امتحان دیا تھا اور ڈپٹی کلکٹر ہو گئے تھے۔
لیکن اُن کے طالب علیا نہ مزاج نے چند قابل توجہ ہم عصر ڈھونڈ نکالے، جن بیس لیکن اُن کے طالب علیا نہ مزاج نے چند قابل توجہ ہم عصر ڈھونڈ نکالے، جن بیس یکانۂ ز مانہ سید اجتباحسین رضوی سب سے ممتاز ہیں۔ رضوی فقیر منش، جویائے دت ،علم کے شیفتہ ،شاعر ، آرٹسٹ اور نہ جانے کیا کیا تھے۔ مولا تا ابوالکلام آزاد من ، اُن س لڑے سند منظم کے شیفتہ ،شاعر ، آرٹسٹ اور نہ جانے کیا کیا تھے۔ مولا تا ابوالکلام آزاد من اُن س لڑکے '' کے بڑے مد اح تھے اور وہ مولا تا کے۔ انہوں نے محمستقیم ما کم مخصیل وشہر پر او بی اور لسانی علوم سے بڑھ کر سائنس اور حرفت کی اہمیت جنانی اور مشتقیم عملی ونظری طبیعیا ت کے عام فہم اور غیر ریا ضیاتی بیا تات پڑھنے اور جناور

جھنے لئے۔ ساتھ ہی ساتھ اُن کو غالب سے ایسا شغف پیدا ہوا کہ کلیات فاری بہ استیعاب پڑھا، خاص کرمثنویاں ، اور اُن کو غالب کے اشعار میں الکٹرون ، ایمی مرکزہ (نیوکلیس) ، کا ئناتی خم ، سیاہ غار ، نیوٹن کی آ فاقی محقلیت ، آئنس ٹائن کی اضافیت عامتہ ، سحا بے (نبولے) جیسے انیسویں اور بیسویں صدی کے انکشا فات نظر آئے اور لاسکی ،ٹرانز سٹر، ٹیلی ویژن اور کمپیوٹر جیسی ایجادات کی آواز میں سائی دیں۔

میں ان کی کتاب'' غالب ایک سائنس دان'' میں'' سائنس دان'' کو بمعنی سائنس فہم کہتا ہوں نہ کہ موجد ومنکشف ۔اس تا ویل ہے محمستقیم بھی متفق ہیں،اس میں انہوں نے اپنے بیانات کی دلیل میں جواشعار پیش کیے ہیں، میں انہیں تین اقسام میں با نٹتا ہوں۔اوّل بدیہی ،جنہیں پڑھ کےمحسوں ہوتا ہے کہ واقعی غالب نے یہی کہا ہوگا، یا یہ کہ غالب کے وسیع ذہن کا تصور آج کے ان تصورات ہے ہم آ ہنگ ہے۔ دوسری قتم مشکوک ہے جہاں تھینچ تان کریہ مشکل اُن تصورات کا جواز فراہم ہوسکتا ہے۔ تیسری قتم بلکل میری سمجھ سے یا ہر ہے۔ مجھے اعتراف ہے کہ غالب کے غیرمنداول اردواشعار بھی میں نے بھی انہاک ہے نہیں پڑھے ہیں،اوراُن کی فارسی تو خال خال ہی میرےمطالعہ میں رہی ہے۔ میں عبدالما جد دریا با دی کی اس بات کا قائل ریا ہوں کہ جوشعرسمجھ میں نہیں آیا ،سو جا وہ میرے لیے ہیں ہے۔طلب علم وہم اپنی جگہ، مگر سرع - اور بھی غم ہیں زیانہ میں محبت کے سوا (فیض)۔اس لیے بہت ممکن ہے کہ محممتنقیم کو غالب کے اشعار میں ، اُن کے استعاروں میں اور تحت السطور میں جو پچھ نظر آجا تا ہے مجھے نہیں آتا۔

یہ بات البتہ میں وتو ق ہے کہوں گا کہ محمد سعیم کا انہاک قابل وا د ہے اوراُن کا شعری رویہ قابل قدر۔ انہیں پڑھ کے اردواور فاری کے طالب علم جدید سائنس کے بہت ہے تصوّ رات اور انکشافات ہے واقف ہوجا کیں گے اورانہیں نی زندگی سے قریب آنے کا حوصلہ ہوگا۔ دوسرے یہ کہ غالب کے ذہن وذ کا کی وسعت کا مزیدا ندازہ ہوگا کہ اس کی کمند میں کیا کیا آسکتا ہے۔ تیسر بے یہ کہ،اصلی یا فرضی ملا ہر مزعبد الصمد کے توسط سے یا اُس کے علاوہ اور بعد، قدیم فاری زبان وادب پر ایک طرف اور جدید پورویی علوم کے عام فہم افکار پر دوسری طرف غالب کے علم ومطالعہ کا تخمینہ لگایا جا سکے گا۔ یہ بات ثبوت طلب نہیں که غالب کی زندگی میں کلکته ہی نہیں ، لا ہوراور د ہلی میں سائنس پڑھائی جاتی تھی اور انکشافات ومنکشفین براجھے خاصے تعارفی مضامین اردو میں جھیتے تھے۔ عالب كوير صنے كاغير معمولى شوق تھا۔ قديم مخطوطوں سے لے كرنى كتابوں تك جومل جاتا منگواتے اور پڑھ کے واپس کرد ہے۔انہوں نے کیا بچھ کھنگالا اس کی کوئی فہرست نہیں ۔ ہم یہ بمجھتے رہے ہیں کہ اُن کے مطالعہ میں تصوف اور علم بدیع وعریض جیسے رائج مضامین ہی شامل تھے۔ گریہ بات مختم نہیں۔

غالب کے اشعار میں سائنسی معلومات پرمجر متنقیم سے پہلے بھی ہوگوں
نے مضامین لکھے ہیں۔ علمی طقول میں یہ بات بھی چھپی نہیں کہ قدیم ایران میں
علمی تفتیش و تفکر کے ذ خائر تھے جو تباہ ہو گئے اور جو چندوز چندفزانے و برہ مجے
ہیں وہ قدیم فارس میں ہیں اورا کٹر آتش پرستوں کی میراث ہیں۔ وقت ہے کہ
تاریخ سائنس کے طلبا اس طرف توجہ دیں۔ علامہ اقبال نے اپنی عمر کی آخری

منزل میں ماہیتِ زمان پرقد یم مسلم مفکرین کے رائیں تلاش کی تھیں اور بہت ی باتوں پرسیدسلیمان ندوی ہے علمی خط و کتابت کی تھی۔افسوس کہ اُن کی بیآ خری مسائی جمیل تک نہ پہنچی اور جوموا دانہوں نے جمع کیا تھا ضائع ہوگیا۔لیکن جو موجود ہے اور جو کچھل سکے اس کی تلاش اب بھی ہوسکتی ہے۔ بات بڑھتی ہے تو نہ جانے کہاں تک پہنچتی ہے۔کوئی صاحب علم یا علمی اوارہ ظلوص نیت اور بے تعظمی سے کام کرتا جائے تو جائے کیا کچھ حاصل ہوسکتا ہے۔

میں سفارش کرتا ہوں کہ طااب علم اور غالب شناس محمد متنقیم کی کتابیں اور مضامین پڑھ کے رائے دیں۔ بحث سے دودھ کا دودھ اور پانی کا پانی الگ ہوجاتا ہے اور مستقبل کی راہیں گھلتی ہیں۔ ہوسکتا ہے کہ اُن کی وجہ سے غالب کی نثر اور شاعری میں دانش وری اور مستقبل بنی کا چھٹا اُبعد کھل جائے۔

مرز اسعیدالظفر چنتائی (سبکدوش)صدرشعبهٔ طبیعیات اے-ایم-یو-علی گڑھ

444

عرض مترجم

غالب اردو/ فاری او بی منظر نامے میں ایک نابغۂ روزگار ہے۔ وہ ایک عظیم بت شمکن مجددومفکر ہے۔ غالب کے پہلے اردوشاعری سیاٹ زمین کی شاعری تھی۔ شاعری تھی۔ شاعری تھی۔ شاعری تھی۔ گل وبلبل کے رکی مضامین کا انبار تھا۔ ہوائے بوئے گل بائ تھی۔ اس میں سانس لینا سوحان روح تھا۔ غالب نے زمین صاف کی اوراس میں بید لگادی۔ بید میں لوچ ہے، مضبوطی ہے گر نہ رنگ ہے نہ بو۔ غالب کی شہرت آ سان جھونے تی ۔ اس کا اردود یوان اس کی زندگی میں پانچ بار جھپا گر غالب کے شاہرت تھا۔ فاری کا اردود یوان اس کی زندگی میں پانچ بار جھپا گر غالب کے سے اور چھپے تو دہ صرف فاری کلام کی سفارش کرتا تھا:

فاری بیں تا بہ بنی نقش ہائے رنگ رنگ بگر را زمجموعہ اردو کہ بے رنگ منست '' میرا فاری کلام دیکھوتا کہ طرح طرح کے رنگین نقوش دیکھ سکو۔ میر سے اردودیوان سے صرف نظر کرو۔اس میں میر سے الوان نگار کا نمونہ نیمن'۔

الوان نگار ایک آلہ ہے جوشعاعوں کے رنگ ظاہر کرتا ہے۔ غالب کا فاری کلام روشنی کے مجزات ہے مملوہے۔

خاکسار نے غالب کے فاری کلام کا بغور مطالعہ کیا۔ اردو کے علاوہ انگریزی اور فاری کے شاعروں کو ایک حد تک پڑھ چکا تھا۔ غالب میں جمرت

انگیز بات بیملی که اس کے کلیات کا خاصه برا حصه جدید سائنس کی ندرت گاہ ہے۔ گر جیرت ہوئی کہ اس میں نوا در کا گا مک تو دور ، کوئی تماشہ بین بھی نہیں ۔ اس کا راستہ بھی سنسان ملا۔ دور ہے ایک کجکلاہ آتا دکھائی دیا۔ نز دیک آکروہ غالب کی شبیہ میں ڈھل گیا۔ اس کی آنکھیں بھیگی تھیں۔ یو چھا خیریت تو ہے۔ بولا، کیا خبریت رہے گی؟ سوچا تھا، سائنس فطرت کی زبان ہے، اپٹم بولتا ہے، اس کا پروانہ بولتا ہے۔تم نے رات کے وقت آسان میں بھی دودھ کی کشتی دیکھی ہے؟ وہ ستاروں سے لدی تشتی ہے۔ ندرت گاہ میں زمین ہی نہیں فلک بھی ہے۔ اس میں میرے قلم کا ایک ایٹم اس کا معائنہ کرتا ملے گا۔ دیکھومیرے کلیات میں معلومات کا انقلاب سب سے پہلے آیا۔ بیجد پدسائنس کا نمائندہ ہے۔ای لیے میں اسے شاہدنو' کہنا ہوں۔ جب صنعتی انقلاب آیا تب تو یہاں کے لوگ سورے تھے۔ مجھے تشویش ہوئی کہیں معلوماتی انقلاب بھی یہاں صدابصحرانہ ہوجائے۔ میں نے ایٹم کے پروانوں ہے منت کی کہ وہ ہروفت اپنے لاؤڈ اسپیکر ہےلوگوں کو جگا دیں۔ میں نے سرگوشی میں کہا۔ ریبرسل میں کوئی موجود نہیں ، انقلاب کے بگل برکہیں لوگ بھا گئے نہ لگیں ۔ غالب کی آواز بھر آگئی۔ دیکھومیاں ، خدا بڑا کارساز ہے۔ یہ کہتے ہوئے اس کی آنکھیں نمناک ہو گئیں اور لب ہے برجستدا یک شعراً بل بڑا۔ _

ذوقیت ہمدمی بفغال بگزرم زرشک خاررہت بہ پائے عزیز ال خلید ہ باد ''اس راہ پر نہ کوئی میرے آگے ہے اور نہ ساتھ۔ صرف میراذ وق میرا بهدم ہے۔ میں اپنے حال پر روتا ہوا آگے بڑھ رہا ہوں۔ مجھے مجروسہ ہے خدا کی اس راہ پراگلی نسل ضرور چلے گی۔''

غالب کوتخلیہ اور آ رام کی ضرورت تھی۔ اس سے رخصت لے کر میں اس منزل پر پہنچا جہاں ہے وہ روانہ ہوا تھا۔ یہ عیسوی سال ۱۸۳۱ء ہے۔ یہ نام رسانی کے لیےمقررہ جگہوں پرنقار چیمتعین ہیں۔ان کےسلسلہ وار تالوں ہے پیغام واصل منزل ہوتا ہے۔اب اس کی جگہٹیگیرافی آممی ۔ برقی آلات ہے پیغام رسانی کا آغاز ہوا۔کلیات کے گوشے گوشے سے ٹیلی گرافی کو نج رہی ہے۔ غالب کہیں مورس کوڈ بتار ہا ہے۔ کہیں اپنے لوگوں کو ٹیلی گرافی ویکھنے کی وعوت دے رہا ہے۔ یہ زبانہ برطانوی سائنس وال مائکل فراڈے کاشیدا ہے۔ وہ ایک لوہار کا بیٹا ہے۔ آئین گری میں باپ کا ہاتھ بڑاتا تھا۔ عمر کی چود ہویں بری ہے ا یک مدت تک وہ جلد سازی کے کام سے وابستہ رہا۔اس کے بعد ایک لیباریٹری میں مد دگار کی حیثیت میں بحال ہوا۔ا سے کالج کی تعلیم نصیب نہیں ہوئی ۔گر اس نے برق مقناطیسی میدان میں ایجادات کاانبار کھرا کردیا۔ اس نے ڈ ائینمو (Dynamo)اورٹرانسفورم (Transformer) ایجاد کئے۔ برق مفناطیسی کرنٹ کی ترمیل کا عمدہ طریقہ ایجاد کیا۔ مقناطیس ہے برقی توانائی کا اخراج کیا۔گر برق مقناطیسی علاElectro-magnetic Induction) کا انکشاف ۲۰رویں صدی کےمعلو ماتی انقلاب کا سنگ بنیاد تھا۔ جولوگ غالب کے سائنسی افکار پرسوالیہ نثان اگاتے ہیں وہ فراڈے کی سمت انگل کیوں نہیں اٹھاتے؟ غالب فراڈ ہے کواپنا استاد سمجھتا ہے۔ غالب میں فراڈ ہے کا پرتو دیکھیں ہے۔ پہلے فراڈ سے کا اہم ترین اعتباف دینصیں۔ یوبل بواز پروفیسرعبدالسلام اپنی کتاب'' تصورات موز ونی'' کے صفحہ ۲ پر فراڈ سے کے اس انکشاف کو واضح کرتے ہوئے فرماتے ہیں:

'' جس طرح یانی میں ڈال کر کوئی حیشری ہٰلائی جائے توسطح پرلہریں تھیل جاتی ہیں ویسے ہی ایک سرعت یافتہ برقابہ (الیکٹران) کی حرکت سے خلامیں برق مقناطیسی لہریں پیدا ہوجاتی ہیں۔ بیالہریں میکس ول ۔ فراڈ ہے دریافت کے مطابق خبر گیر آلہ (رسیور) کے اليكثرانوں كے ذريعه اس طرح كرفت ميں آجاتى ہيں جيسے ياني كى لہروں کے اثر سے سطح پر تیرتا ہوا کارک کا مکڑا اوپر نیچے اچھلنے لگتا ہے۔ان لہروں کی ایک بڑی مثال ریڈیا کی لہریں ہیں جن برآ واز نشر کی جاتی ہے اور جن کے ذریعہ خبر گیر کے الیکٹرانوں کونشر کنندہ کے الیکٹرانوں سے ہم آ ھنگ حرکت میں لایا جاتا ہے۔ ۔۔۔۔ان لېروں کو خبر ممير ريثه يويا ٹرانسسٹر، انساني جلد کي حساس اعصابي خلیاں ، برد ہُ شبکی کی جھلی یا عکس گیر پلیٹ کے جاندی کے ایموں کے الكثران اوريروٹان بكڑتے ہیں۔'' (میکسویل ۱<u>۸۳۱ء میں پیدا ہوا</u> تھالہٰذا جب بید ییا چہلکھا گیا اس وقت وہ جا رسال کا بچہتھا)۔

غالب فراڈ ہے کا اعادہ یوں کرتا ہے:

" بزبان موجی که صهبا را به پیانه اندرست سرگزشت جوش خویشتن پالائی که درخلوت خم می زند شنیدن است و به نگاهِ رگ تیشے که پروانهٔ مارا در بال و پراست برقِ ذوق بستی فشانے که در نباد دل دارد دیدنی''(ویاچه ص ۲۳۰)

(پیانہ کے اندر داخل کی گئی ہے کی موج کی زبان سے خُم کی تنہائی میں اس کے منتھن کی سرگزشت نی جاسکتی ہے اور میرے پروانہ (الکٹران) کے بال و پر میں جو بجل کی رگ ہے اس کی نگاہ ہے ایٹم کے دل (نیوکلیس) کی برتی ہس افشانی دیکھی جاسکتی ہے)۔ نیوکلیس سے الکٹران ای قدر دور ہوتا ہے جس قدر اکسی سیارہ اینے سورج ہے۔

غالب فراڈے کے زیر نظر انکشاف کی بنیاد پر کمپیوٹر وغیرہ کا تصور کرتا ہے۔ (دیکھیں' غالب ایک سائنس دال' مصا ۷ - ۲۷)۔ یہاں ٹی۔وی کا تصور دیکھیں:

> نهم ازعید فراهیشِ نگاه آئینه کاندرال آئینه پیدائی اشیا بینند

'' میں فراڈے کے انکشاف کے مطابق الکٹر انک حرکات کا اعادہ کرتے سامنے کے الکٹر انوں پر آئینہ نصب کر رہا ہوں تا کہ لوگ اس میں اشیاء کی تصویرین دیکھیں۔''

د وسری جگہ غالب فراڈ ہےکوا پنامحس بتار ہاہے:

رشیح کف جم می چکداز مغز سفالم سیرانی نطقم اثرِ فیضِ حکیم است '' جام جمشید کا چھینٹا میری مٹی کے الکٹرانوں سے ٹیک رہا ہے۔

میرے خن کی مابیداری ایک تھیم کے فیض کا اثر ہے۔'' برطانوی سائنس دار، جان میل نے سرے کاء میں غارباہ (بلیک ہول) کا نظریہ روائل سوسائٹی ،لندن کے جریدہ میں شائع کیا۔اس کے بموجب سورج سے تقریباً ڈھائی گنایاس ہے بھی بڑا کوئی ستارہ جب اپنی آگ ہیں جل جاتا ہے تو وہ اپنے مرکز پر انتہائی حد تک منہدم ہو جاتا ہے۔ انہدام کی وجہ سے وہ نہایت النہایت عجز ہیئتی ہو جاتا ہے۔ کوئی چیز اس سے باہر نہیں نکل عمق حتیٰ کہ روشن بھی اس کے اندرمحبوس ہوجاتی ہے ۔اور اس لئے وہ دکھائی نہیں دیتا۔اس کی قوت کشش ہے اشیاءاس کے گردشش جہات سے تھینج کرآتی ہیں۔ غالب نے جارقصاید بلیک ہول پر لکھے ہیں۔ بلیک ہول پر لکھا ہوا اس کا قصیدہ نمبرا۲ مع ترجمه میری کتاب فالب ایک سائنس دان میں شامل ہے۔ بلیک ہول کے متعلق غالب کا نظریہ اس لیے بے نظیر ہے کہ اس کی نظر میں بیا بی قربت میں ا ہے زیادہ ستارے بنا تا ہے گویا وہ حلقہ خاورستان بن جاتا ہے۔ غالب کے

"آ تکہ سید جیمہ کیلیٰ منشاں رابفروغ شمعہائے کا فوری خاورستاں کرد"

سید خیمہ کیلیٰ منشاں، سے غالب کی مراد بلیک ہولس ہیں۔ غالب کا نظر سید ہے کہ وقت مادی حرکت کا مظہر ہے۔ بلیک ہول کے قرب میں مادی کثافت انتہا کے قریب بین جاتی ہے لہذا وقت بھی وہاں ای تناسب سے ست رقار ہوجا تا ہے۔ بلیک ہول کی کشش کے باوجود مادی حرکت ست ہوجاتی ہے۔ لہذا غارسیاہ کے قرب میں موجود مادہ کی ثقلی کشش سے ستارے بری

الفاظ به بين:

تعداد میں بنیں گے۔ ہماری کہکٹال کے مرکز میں واقع بلیک ہول کے قرب میں اسی وجہ سے تقریباً دس ہزار نئے ستارے بنے ہیں جو چندرا بیسرے دور بین سے وکھیے گئے (دیکھیں ٹائمس آف انڈیا مور خد ۱۸۱۵ کو بر ۱۰۰۵ء)۔ بید دریافت فالب کی تقیدین ہے۔

خالب نے اپنا نظریہ فطری ارتقاء اپنے ہم عصر سائنس دال چارلس دارون سے قدر مے مختلف وضع کیا۔ اس کی منزل بہشت ارضی ہے۔ غالب نے اپنے قصیدہ نمبر ۱۳ میں خلا (بعنی مکان) کی زبان سے اس نظریہ کو بیان کیا ہے۔ مختصرا یہ کہ خلا کی شدت خم سے ماذہ کی تخلیق ہوتی ہے۔ اس سے نباتات نمودار ہوتے ہیں، نباتات کی پشت پر حیوانات پیدا ہوتے ہیں۔ حیوان سے انسان رونما ہوتا ہے۔ حس ارتقاء کا زینہ پخ کے کرسائنس بنتی ہے۔ نیوٹن جیسے سائنس دال بڑی تعداد میں پیدا ہوتے ہیں۔ خلق خدا خوشحال و فارغ البال ہوتی ہے۔ و نیا برئی تعداد میں پیدا ہوتے ہیں۔ فلق خدا خوشحال و فارغ البال ہوتی ہے۔ و نیا برشت زیریں بن جاتی ہے۔ نیوٹن کے آ فاتی تھلی کشش کے اصول پر انسان بہشت زیریں بن جاتی ہے۔ نیوٹن کے آ فاتی تھلی کشش کے اصول پر انسان زمنی گرفت پر قدرت حاصل کر کے افلاک کی کا شت پر جانے لگتا ہے۔ غالب کا بیغام عیال ہے۔

غالب نے الکٹران پر بہت پچھلکھا ہے۔ یہ الکٹر ونک عہد ہے۔ تقریباً ہر شعبۂ حیات میں کمیپوٹر حاوی ہے۔ بعض حضرات فرماتے ہیں کہ ۱۸۹۵ء میں برطانوی سائنس دال ہے۔ ہے تھامسن نے الکٹران کا انکشاف، کیا تھا۔ بھلا غالب اسے کیسے جانتا تھا؟ غالب کوالکٹران کا سراغ روشنی کے طیوف ہے حاصل موا۔ سائنس دال اس علم کے ذریعہ اپنم کی ساخت کا انداز ، کر پچے تھے۔ غالب موا۔ سائنس دال اس علم کے ذریعہ اپنم کی ساخت کا انداز ، کر پچے تھے۔ غالب

طیف شناس تھا۔ طیف نگار (غالب کی زبان میں الواں نگار) ہے وہ واقف تھا۔ طیف اینے گز رگاہ کانقش رکھتا ہے ۔ غالب کے عہد میں یہ اعشاریہ کے آ تھویں عدد تک معلو مات فراہم کر سکتا تھا۔ اعشار یہ کا آٹھواں عدد ایک سینٹی میٹر کا دس کروڑ وال حصہ ہے۔ یہی حدایثم کی ہیئت ہے۔ انیسویں صدی کی د وسری د ہائی سے طیف کے ذریعہ ایمٹوں کی پہیان ہونے گلی تھی (دیکھیں کتاب اولین تین منٹ ، کےصص ۲۲ ۲۳) ۔ بہت ممکن ہے کہ غالب نے طیف سے متعلق علم دلی کالج کے شعبۂ سائنس کے اساتذہ کرام سے حاصل کیا ہو۔ غالب کے دیبا چہ سے عیاں ہے کہ ایموں کے طبیف سے نیوکلیس اور الکٹر ان کا بہت حد تک معقول انداز ه کیا جا سکتا تھا۔ ایٹم جس موج طولیٰ Wave-length) کا نور ہ جذب کرتا ہے وہ طیف سے معلوم ہو جاتا ہے۔اگر وہ نورہ سابق موج طولی میں ایٹم سے خارج ہوتا ہے تو اس سے واضح ہے کہ ایٹم میں الکٹر ان موجو د ہے ور نہ اس کی غیرموجودگی میں برتی حارج کی وجہ ہے اس کا موج طولی دراز ہوگیا ہوتا۔ الکٹران کی موجود گی ہے ایٹم نیوٹرل ہو جاتا ہے۔ الکٹران ایٹم کے گر د مختلف او نیجائی کے مداروں میں گردش کرتا ہے۔ یہ بات خارج نوروں کےموج طولوں سے واضح ہو جاتی ہے۔ غالب نے نیوکلیس اور الکٹران کے متعلق اور بھی حقائق بیان کیے ہیں جواس کے دیاہے میں دیکھے جاسکتے ہیں۔انہیں حقائق کی بنیاد پرغالب نے ایٹم کے ڈھانچے کے متعلق ایک رباعی لکھی ہے جوتر جمہ کے صراحت نمبر۲ کے ساتھ ہے۔طیف کی صحت نو کی اعشار یہ کے چود ہویں عدد یعنی الکٹران کے دسویں حصہ تک نیجے اتا رنے کے لیے <u>۲۰۰۵</u> ء کا نوبل انعام

فاضل سائنس دانان ہے۔گلو براور ہے ہال کو دینے کا اعلان ہوا ہے۔اس حد تک طیوف کی صحت نو کی کے سبب نظام تمشی سے باہر کے سیار وں کے چاندوں کے حقائق معلوم ہو سکے ہیں۔طیف کے ان معجزات کو سائنسی دنیا تسلیم کرتی ہے۔ غالب طیف کی بنیاد پر نیوکلیس اور الکٹر ان کے وجود کا قائل ہے۔اس لیے اس پرشک کرنا اس کے ساتھ ناانصافی ہے۔

نیلی گرافی کے علاوہ ،مغرب کی دخانی کشتیوں ، دخانی کاروں وغیرہ جیسی اعلیٰ تکنیکی مشینوں کی کارکر دگی کا کوئی جواب مشرق کے پاس نہیں تھا۔ لندن کی را تیں برتی تعموں کی روشی سے دن کی طرح منورتھیں ۔گرمشرق چاندنی پر مخصر تھا۔ ایسی صورت حال کے پیش نظر غالب کے سامنے سائنس کی تعلیم کی طرف لوگوں کوراغب کرنے کے سواجارہ کارکیا تھا؟

دلی کالج بحراء میں قائم ہوا۔ ماسٹر رام چندر اور ان کے دیگر
رفقائے کاراس میں سائنس پڑھانے کے کام پر مامور ہوئے۔ سائنس کی نصابی
وغیر نصابی کثابیں اگریزی ہے اردو میں بڑی تعداد میں ترجمہ ہو کیں۔ سائنسی
اور دیگر موضوعات پر مضامین کی اشاعت کے لیے تین رسالے اردوز بان میں
جاری ہوئے۔ کالج کا بیکام غالب کے منصوبے میں سازگار تھا۔ چونکہ اس عہد
میں امراء وفضلاء کی زبان فاری تھی اور عوام پر ان کارسوخ تھا لہٰذا غالب نے
میں امراء وفضلاء کی زبان فاری تھی اور عوام پر ان کارسوخ تھا لہٰذا غالب نے
فاری نظم ونٹر کواسینے سائنسی افکار کامخزن بنایا۔

غالب کے کلیات کا سب سے بڑاالمیہ بیدر ہا کہ اس کی کلید یعنی دیباچہ (سال طباعت بحصے ا) بہت کم لوگوں نے پڑھا اور سجھنے والے خال خال رہے۔ غالب کا تمتیلی انداز بیان غالبًاس کی تغییم کا سب سے بڑا سد باب تھا۔
علاوہ ازیں جس طرح کوئی نقاش اپنے ماڈل کوسا سے بٹھا کر اس کانقش اتارتا
ہے اس طرح غالب نے اپنے سائنسی تصورات اپنے کلام میں حقیقت کی طرح پیش کیا۔ جو چیز دیکھی سی نہیں گئی اسے سمجھے کون؟ لہٰذا غالب کا بی عظیم شاہ کا رتفاف کا شکار رہا۔ اس کا خمیازہ یہ ہوا کہ ہم سائنس و تکنیک میں جا پان سے تو نیا کی اگلی قریب ایک فصل پیچھے ہیں جو بہت بعد میں سائنس کی طرف چلکر آج و نیا کی اگلی صف میں ہے۔

نوبل نواز سائنس دال ، ایس چندر شیکھر نے مشہور سائنسی نابغہ نیوٹن کی کتاب پرنسپیا(Principia) کا ترجمہ تقریباً تین سوسال بعد گذشتہ صدی کے آخر میں کیا۔اس کی نظر میں نیوٹن جیسا شخص ابدی معنویت کا عامل ہوتا ہے۔

عالب کا دیبا چہا پی اشاعت کے ایک سواڑ سٹھ سال بعد خدا کی مہر بانی سے آج مشرف بہ ترجمہ ہوا۔ سائنس تجسس لا متنا ہی ہے۔ لہذا عالب کے دیبا ہے کی معنویت پہلے سے کہیں زیادہ ہے۔والسلام والرحمہ ماصل عمر نثایہ رہا ہے کہ دیم ماصل عمر نثایہ رہا ہے کہ دیم مار نایہ رہا ہے کہیں کہارے کہ دم

محمتقيم

سیاس نامه

اس دیباچہ کے ترجمہ و صراحت میں کئی عظیم المرتبت عالموں کے گرانقدرمشورے اور تعاون میرے بڑے کام آئے۔ میں تہیدل سے ان کا شکر گزار ہوں۔ ان کے اسا وگرامی حسب ذیل ہیں:

ا۔ پروفیسرمرز اسعید الظفر صاحب پنتائی ، سبکدوش صدر، شعبہ علم طبیعیات،
اے-ایم-یو-علی گڑھ۔ غالب کوطیف شنای سے شغف تھا۔ پروفیسر پنتائی
اس فن کے چند ماہرین اکابر میں شار ہوتے ہیں۔ انہیں پروفیسر بینکت
ایدلین (Bengt Edlen) خاتم علم طیوف، یو نیورٹی آف کند (سویڈن)
کا شاگر درشید ہونے کا فخر وا متیاز حاصل ہے۔ آپ نے اپنی متر جمہ
کا شاگر درشید ہونے کا فخر وا متیاز حاصل ہے۔ آپ نے اپنی متر جمہ
کتاب "تصورات موزونی" ازعبدالسلام (نوبل نواز) عنایت فرمائی۔

۲۔ ڈاکٹرمحمر صبیب الحق ،سبکدوش پروفیسر، شعبہ طبیعیات ،اے۔ایم۔ یو

۳- ڈاکٹرمحمر سجا دا طہر پر د فیسر، شعبۂ طبیعیات، اے۔ ایم۔ یو

س پروفیسرفرخ جلالی ،سبکدوش پروفیسر، شعبهٔ تواریخ ،اے۔ ایم _ یو

۵۔ ڈاکٹرمحمد پرویز، پروفیسر، شعبۂ تواریخ،اے۔ایم۔ یو

٧- انچارج شعبة علوم شرقيه ، مولانا آزادلا بمريري ، ا _ - ايم - يو

انچارج سیمینار، شعبه جات فاری وفلفه، اے۔ ایم ۔ یو
 ان مبر بانوں کے تعاون کے بغیر چند ہفتوں میں اس کام کو کمل کر ناممکن نہ تھا۔

محر متقیم مترجم

غالب کےکلیات فارسی نظم کے دیبا ہے کاار دوتر جمہ مع صراحت

میں خدائے بگانہ کا اس کی عطا کر دہ زبان سے شکر گزار ہوں۔ گرچہ میر ہے جیسے خفس کو جوخزف (بینی فطرت) کی زبان نہیں جانتا اس کی شکر گزار ی کا کیا مقد ور! بیسب اس کی کرامت کا کرشمہ ہے کہ اس شاہدِنو کے رخ سے پر دہ اٹھا جسے خرد اپنا پہلا دیوان کہتی ہے اور جومیر ی تھیلی پر رونما ہے۔ دیگر جلوہ کی آرز و ہے گر اس کا بے رنگ حصہ ابھی ادر اک کے صفحہ پر منقش نہیں۔ لہذا (اس کی تفہیم کی سعی میں) مرسے آئینہ چیکا رکھا ہے۔ ا

اے خدائے مہرباں! تفہیم فطرت کی ناکامی کا درد کہیں دل کواس قدر نہتو ڑ ڈائے کہ بیس اپنا جسم کسی زبون در پر دھر ڈالوں اور خود پر بیمنت نہ رکھوں کہ یارب میری فوت کے بعد میرے ایٹم کوخن بیاسوئی کا جزوبنا نا تا کہ وہ تخن کی عظیم عمارت تک پہنچ کر جان لے کہ اس کا پایہ کس قدر بلند ہے اور اس فرازستان کی کس چوٹی سے میرے خیال کا سرشتہ بند ھا ہے۔ عفر د (ترجمہ) صرف میرا ذوق میر اہمدم ہے۔ بیس رشک کے بجائے فغال کے ساتھ گزر رہا ہوں۔ اے کاش! ترے راستے کا کا نشاعزیزوں کے تلووں میں جھے۔

اللہ کا واسطہ دیکر کہتا ہوں کہ بیہ پہلی نقاب ہے جو ہفت کر گی معنی والے شاہر کے رخ سے نیم کی جنبش ہے اٹھی ہے یعنی بیکی ہاتھ کے تھینج تان کی مرہونِ منت نہیں۔اس کے بعداد ھ جلے چراغوں کے زمرے کا ایک چراغ ہے جس کا پہلورخ بناخس کی منت اٹھائے روثن رہتا ہے۔ سے

یے جنون کے پرانے داغ (ایٹم) ہیں جنہیں سراسر تنفس کے شوخ ناخن
سے خراشا گیا ہے۔ کا غذی پیر بہن دالے (کمزور نیو کلیائی حصار دالے) ایٹوں
کے ناسور سے ناگہاں ان کے دل کا خوننا بداور تابش نکلنے گئی ہے۔ سیمتاثر ہائی جرت داقعہ سے تصویر کی طرح خاموش رہتے ہیں۔ ان کے کار پرداز (الکٹران)
جو اپنی ہتھیلیوں پرمشعل لیے ہوتے ہیں نیوکلیس کے دھویں سے سیہ پوش ہوجاتے ہیں۔

روشیٰ کے قلزم آشاموں کو بادہ ریزی کے صلہ کی دستیابی کے سبب پہپان لو، کیوں کہ یہی میکدہ کے خسر و ہیں جومیکدہ کا درا جمن کے رو برو کھولے ہوئے ہیں۔ فیل

خوشی کے گیت گانے والوں کوشگیت کے آبشاروں کی دمسازی کی خوش خبری سے نواز و کیوں کہ مینغموں کا ایساسٹیج ہے جس کا سازموسیقار کے بال سے بناہے۔

الگ الگ مثبت اورمنقی برتی جارج والے اندھیرے کے سلطان ہیں وہ باہم مل کرتیز چمک پیدا کرتے ہیں جس سے انجمن آ رائی کی سرگرمی بے حد سریع ہوجاتی ہے۔

اجزائے خاکسراپی منفرد آگھ بچولی اور چیک کی بدولت اندوہ کے ہنگاہے سے اپنی الگ پہچان بناتے ہیں (ہرعضر کے ایٹم کی پہچان اس کے ہنگاہے سے اپنی الگ

نوری طیف یانغموں کی ئے سے مکن ہے)۔

پیغام رسانی کاسلطانی آلہ (ٹیلی گراف) پیغام کومتعین برتی جنبشوں میں روانہ کرتا ہے۔اس پر آفتا بی ذرات کا شور بھی اثر انداز ہوتا ہے۔ پھر بھی اس اضمحلال سے بےضرر داستانگو جنبشیں نکل آتی ہیں۔

مادہ یا توانائی کیا ہے؟ میں نہیں کہنا کہ خاک ہے یا چراغ ، لالہ ہے یا داغ ۔ بیسوختگی کے مرحلے ہیں، وہ ختگی کے مناظر ۔ میں نہیں کہنا کہ بخلی وطور ہے یا جنت وحور ۔ بھر بھی اِس کے ناز کا ایک میدان ہے اُوراس کے آرام کی ایک جگہ۔ زردشت کے باز بستۂ خیال کے مطابق پیطلسم شعلہ و دود ہے ۔ شعلہ روپوش ہے اور دود خاہر ۔ دل جا دوکی شختی ہے اور زبان جا دوکا منتر ۔ گ

بادل المدے ہوئے ہیں۔ آندھی چل رہی ہے۔ فکر کا جادواہر گہر بار ہے اور آندھی الماس فشاں۔ اندیشہ مجوبوں کا انبار کھڑا کیے ہوئے ہے اور ہونٹ منتر پڑھ رہے ہیں۔ غزالوں کے جھنڈ ہیں جوشکارگاہ میں جنبش کا اشارہ دیکھتے ہی وام سے باہر چھلا نگ لگاویتے ہیں۔ فی

مادّہ شعلہ کے بیج و تاب سے بنا کباب ہے جوا پٹم کے نیوکلیس میں موجود ہے اور ہوا میں معلق۔ فلے

حسن اپنی نمائش کے در پردہ خالق حسن کا مدح نگار ہے۔ یہ ایک ایسائنل ہے جو اپنی بروبندی کے پس پشت نخل کا رازل کاممنون ہے۔ مثنوی (ترجمہ)۔ ا ا۔ اے چھپا کر بخشش دینے والے ،اے ظاہراعزت دینے والے ، ول کوغم سے اور تن کو جان سے عظمت بخش۔

- ۲۔ پھر کے دل میں جو تیراشرر ہے وہی لعل کے رخ پر جلو ہ رتک ہے۔
- تو زمین پر بیشے والوں کا بستر ہے۔ تو بی باریک بینوں کا مشام ہے۔
- ۳۔ اے نے غزال کی رگ سے خوشبو پھیلانے والے اورا بے نیم صبح کے حجمونکوں سے خوشبووں کے پیل بھیرنے والے۔
- ۵- اے شاہر ذات کے رخ پر نقاب صفات کے عبریں طرہ ڈالنے والے۔
- ۲۔ اے تُو کر تیرے چاند کی چک سے زمین کی رونق ہے اور کالی زمیں
 رُم ہو ہدا ماں ہے۔
- 2۔ اے تُو کہ افلاک تیرے سمندر کے بللے ہیں اور زمیں تیرے باد ہُمُ کی سیجھٹ ہے۔ سیجھٹ ہے۔
- میرے نم کی شراب کی بدولت دیا میں مغان کا مقام ہے اور تیری شراب کی گادھ ہے سہیلوں کا چھڑ کا ؤہوتا ہے۔
- 9۔ جھے سے ہی خوبصورتی اور بدصورتی ہے۔تو ہی کعبہ و کنشت کی رونق ہے۔
- ۱۰۔ تو نے بہتیرے دلنشیں نقوش ابھارے ہیں۔ دہر کی ہر چیز تیری پیدا کی ہوئی ہے۔
- اا۔ میری آنکھوں سے تیراہی خون بہتا ہے۔ مرے نالہ میں تیری ہی بجلی کا پنگھ لگا ہے۔
- ۱۲۔ اے کہ تونے مجھے شوکت شاہا نہ عطا کی ہے اور میرے ذریعہ فارس کی تجدید کی ہے۔
 - ۱۳ میں بھی عجزتن کا مارا ہوا ہوں ۔ میں تیری بدولت اپنی مدح کرر ہا ہوں ۔

ا۔ ناتوانی کی بنیا دمضبوط ہے۔خودنمائی خداشنای ہے۔

زبان پیدا کرنے والے اور دنیا سنوارنے والے خدا کی مدح کرتا ہوں جس نے میر سے ضمیر کی تہہ تک معنی کے رنگارنگ لعل و گہر بھر دیئے۔میر ہے ہاتھوں کے تراز وکوموتی تو لنے کے اور میرے قلم کو گہریاشی کے فراواں مواقع عطا کیے جنہیں رائیگاں کرنے والا اور جن کا احسان بھو لنے والا میں ہوں۔ میں معنی کے گوہر بنانے والے تخن نواز داور پر ناز کرتا ہوں کہ اس نے میرے ارفع کلام کی بے حرمتی دا د کی تھینجائی میں دیکھی تو انتہائی مہر بانی ، شایا ں طریق کا راور یوشیدہ سلوک زیبا کے ساتھ مجھے اپنے کلام کے مقبول خلق ہونے کے ذا کقہ ہے بے نیاز کردیا۔ یہ وہ لوگ ہیں جو اپنی کورمغزی کی وجہ سے بلند حوصلہ مقاصد انجام دینے والے مخص کے دشمن ہیں۔ ساتھ ہی وہ میری یا کی گو ہرمنتخب کرنے والے کے دشمن ہیں کیونکہ میرے گو ہر کوچشمی کا داغ نہیں لگا۔ ظاہر ہے بکتا کی خدا کے سواکسی کوزیمانہیں ۔ بے شک اس نے میرے مڑہ کوجس قدرخوں فشال بنایا اسی قند رمیری زبال کوداستال گوئی کا ملکه عطا کیا۔

فدائے یگانہ، داور دانا اور رحمت حوصلہ نے خلقت کو میر نے م واندوہ کی عمنحواری کے لیے کوئی گئجائش مرحمت نہیں گی۔ وہ جانتا ہے کہ رنجور کو تیار کے سواچین نہیں۔ بہر حال میر ہے دل کواس نے مصیبت کے در دسے نکالا۔ خدائے مہر بان وتو انا کی ثنا کرتا ہوں جس کی ہوا کی سانس میر سے سینہ میں ہے تا ب اور شعلہ فشال ہے۔ اس کی ثنا میں میر کی فطری تحریر کی بہارا ندام شادا بی گو یا سات و وزخوں کے گداز میں غوطہ خوارا کی ایسی وادی ہے جو آٹھ گلزاروں کے رموز

سے پردہ مینے رہی ہے۔ ^{ال}

میری زبان پرفہم آ زما زمزمہ ای کی ودیعت ہے جس کے ساع کی ذوق بخش نشاط کے لیے زہرہ آ سان ہے اتر تی ہے۔

وہ ہوش رباجنش جواپی کرشمہ ریزی اور انگریز ادائی کے لیاظ سے حوران طونی نشیں کوتفویض ہے میرے قلم کی نے کواس نے عطا کی ہے۔ فرد (ترجمہ)

جمشیر کے پیالے کا رقحہ میری خاک کے الیکڑ ان سے فیک رہا ہے۔ ایک حکیم کے فیض سے میرانطق سیراب ہے۔

(بي عكيم برطانوي سائنس دال فراد مي Faraday - ديكيس صراحت نمبر ٣٠) میری تغییر میں سلیمانی عقیدت کے دلر با تارویود ہیں سیا۔ اور انسانوں کے دل وزبان پر فرزائلی کی حکمرانی کے لیے محمقطی کے تعلین کو مکلے ہے لئکائے رکھنا میراکیش وآئین ہےا وراسد اللہ الغالب کا والا مرتبت طغرامیر انقش تگیں _ سرمدی میخانه کے خم کی گا دھ ہے منسوب کوئی چیز نہیں چکھنے والے سوال کرتے ہیں کہ بیچید ان کوسیرا بی نطق کہاں ہے حاصل ہوئی ؟ انہیں نہیں معلوم کہ نم ، فیض کا چھینٹا ہے جوسنرہ کو اگنا ، پودھکو پروان چڑ ھنا ، کھل کو پکنا اور لب کو ز مزمہ آفرین سکھا تا ہے۔ از لی مہتاب کے پرتو میں جنہوں نے سفرنہیں کیا ہے وہ سوچتے ہیں کہ اس تیرہ سرانجام کے کلام میں اس قدر روشن خیالی کیوں ہے؟ انہیں خبرنہیں کہ تابش کا ذرہ ایک نور ہے جوشع کوشعلہ سے ، قدح کو بادہ سے ،گل کورنگ ہے اور دل کونخن ہے روش کرتا ہے۔ بیروہ ذرہ ہے جو لیل منشاں (غار ہائے سیاہ بعن بلیک ہولس) کے کالے خیموں کو کا فوری شمعوں کے فروع سے خاورستان کرتا ہے۔

وہ مجنوں روشوں کی وادی کو جگنووں کے ہجوم سے چراغاں کا سال عطا
کرتا ہے اللے۔ پعیر نخل آرز و سے مراد وہ ایٹم ہے جو رنگین شعاع جذب کرتا
ہے۔قارون وہ ایٹم ہے جورنگین یاغیر رنگین شعاعوں میں فرق نہیں کرتا۔قارون
کے الکٹران کے ذریعہ خارج نورہ کے رنگین ریشے سے اس کا شائق ایٹم اپنی یہاس بچھا تا ہے۔

دومنھے قلم ہے لکھنے والے بے سُروں کی تعل و گہرا یثار کرنے کی فراخ دلی اصحابِ اقتدار کے خزانہ گھروں کی سائی مٹادیتی ہے۔

معنی نگاروں کی قدرت کی فراوانی دیکھو،نشریاتی مرکزوں کے نغمات و پیغامات کے عوامی ریڈیائی نشر بے خدا پرستوں کے نامۂ اعمال ہیں۔ (خدا پرست یعنی سائنسداں)

افراد کے حرص و ہوا ہے منسوب طرح طرح کے نجی مواصلاتی آلات جنگل کا سانظارہ پیش کرتے ہیں۔فرد (ترجمہ)

ہرول دوست کی طرح عمل کر کے اس کا سپاس گز ار ہو گیا ہے بفرضیکہ اس کی نبیت بری نہ ہو۔

تفکیے پاؤں مسافر کے لیے خار (الکٹران) کا سابیہ مکان کی بنیاد ڈالٹا ہے۔ پڑوی مکان کا درواز ہ بھی اس کے استقبال میں کھلٹا ہے اور وہ ایک تپے ہوئے جزوخاک سے رات کے چراغ کی کو بن جاتا ہے۔ آنسووں کے بیل جو ماتموں کے چہروں پر بہتے ہیں وہ دیارتم میں ور د پھیلانے کے فرمان پر کاربند ہیں۔ ^{9ل}

جن نیوکلیوں کے دامان آزادوں کی نقب زنی سے چھلتی ہو گئے ہیں وہ خوشھالی کی ریاست کے سلطان کو وقعت عنایت کرتے ہیں جی رہے۔ بڑے اجرام کے رخ پران کی درخشانی نمایاں ہوتی ہے اللے۔ ان کے سرمایہ سے جو چلو مجرخون بنآ ہے وہ اگر شریانی میں گرما گرم دوڑتا ہے تو ہم مڑہ سے بمعیرتے ہیں اورا گر بنآ ہے تو اگر شریانی میں گرما گرم دوڑتا ہے تو ہم مڑہ سے بمعیرتے ہیں اورا گر رنگ بنآ ہے تو گا تارا ہے دھارا سے ہٹاتے ہیں کی اسلام

جو آرائش جمال کے لیے اطلس وسنجاب (تا بکار ایٹوں کے ریٹو ں ے بے ملبوسات) بہنتے ہیں وہ اینے جسموں کو نقصان پہنچاتے ہیں عام _ ہم (غیر تا بکاراینم) بدن سے کمزور ہیں لہذا زیادہ جیکیانہیں اور ہارے دل نازک میں البذا ہم تنگ قبا برداشت نہیں کر سکتے۔طیف نگار (Spectrograph) کے ذ راجه اطیف اور نه هنگول تک رسائی ہر دیدہ ور کے بس کی بات نہیں ۔ نز اکت و مہارت فنی کے ذریعہ مہتاب کے کتان تک ہرادا شناس نہیں پہنچ سکتا ت^{ہم ہی}۔اگر ذرّه بر ہند ہوکر آفتاب کی طرح ضوفشاں ہوتا ہے تو دوش پرزریں جا در آراستہ كرنے والوں كو كيوں رشك ہو۔ (اول الذكر تا بكار ايٹم ہے دوسراغير تا بكار۔ اليكثران إس كے كاند سے يرطيليان كى طرح پيراستەر ہتا ہے) اگر ويرانديعني اليكثران مجور نيوكليس اين پياس كى شدت مثانے كے ليے ماہتاب نوش كرے یعنی الیکٹران کی منفی برقی عارچ کے لیے اسے اپنا حلقہ گرد بنا لے تومطمین نیو کلیس کے الیکٹران کو کیاتر دد؟

لونة تطروں اور نفک ہسموں سے جھے بہت دکھ پہچتا ہے لیونکہ اہمیں شکے جیسے تار سے بلب روشن ہونے اور اندھیری رات ہیں بکلی کی ضیاباری ہیں کیے قابل توجہ نہیں اور ایسے لوگ معتبر باتیں کہنے والی زبانوں کی جنبش کورذیل مانتے ہیں۔

غنچہ خوشبو بھیرتا ہے ۔ نیم خوشبو پھیلاتی ہے، پھول کھلتا ہے، بلبل نوا سنج ہے۔ زبان کا کیا گناہ ہے کہ وہ بخن سرا نہ ہو؟۔ سورج ضیابار ہے ، ذرّہ بیتا ب ہے،سمندر رواں ہے اور قطرہ مضبوط ہے، تیج دل کوکس نے کہا کہ شورش ہے بازآئے؟ پیسب ای متم کی باتیں ہیں جیبا کہ یہ کہنا کہ خمخانۂ توفیق میں بادہ ای قدرتھا کہ جس سے پرانے بادہ نوشوں کے دیاغ تر ہوئے۔اب تو ہزم یخن کی بساط کیٹی جا چکی ہے، جام وسبو باہم ٹکرا کرٹوٹ چکے ہیں اور مے کے سمندر کا ا یک روا بھی کسی جگہ دستیا بنہیں۔ کاش جس انجمن کے نچلے در کو جھٹک کر میں نے او باشوں کے حلقہ میں پیالہ پکڑ رکھا ہے، وہ اس پستی میں اتر کر دیکھیں کہ مے فراواں ہے، ساتی بے حد فراخ ول ہے، پیانے جرمہ پر جرمہ لنڈھارہے ہیں اور پیاسے ہونٹ ہا تک لگارہے ہیں ، اللہ کے لیے ایک موتی کا سوال ہے۔ بيت (ترجمه)

ابھی وہ ابر رحمت وُ رفشاں ہے۔شراب کی بوتل پر مہر ہے اور میخانہ پر حبنڈ الہرار ہاہے۔

ارے ہاں میرے زمانے میں شراب بخن کہنگی سے تیز اور پُر زور ہوگئ ہے۔ جوتار یک سوچ والے ہیں ان کے مقدر میں سپیدہ سحری کے فروغ کا وافر جوگذر چکے ہیں وہ فارغ البال مستی میں او تکھے ہوئے ہیں اور میں مستی سے خراب حال ہوں ۔اگلے چراغ تھے اور میں آفتاب ہوں۔

عرفی کی شوکت کے گیت مت گا و کہ وہ شیرازی تھا۔زلالی کے گرفتار مت بنو کہ وہ خوانساری تھا۔میرے خیالوں کے سومناتھ میں آکر دیکھو کہ اپنے کا ندھے کوروح ہرورزنار سے سجار کھا ہے۔

قلم (اینم) افکار کے ناپیدا کنارسر چشموں کو ہرطرح تھاہ چکاہے گئے۔
ہم اے زمانہ سے کٹا ہوا پاتے ہیں ملک اس نے لؤلؤ نز گر دابوں کو ناپ لیا ہے۔
صدف نما گر دابوں کے گو ہر نما ستاروں کے درمیان اسکی آمد و رفت اتنی زیادہ
رہی گویادہ سورج کی کوئی کرن ہوجو شہنمتاں (سیاروں کی محفل) سے چل کر
انہیں یرونے آئی ہو ہیں۔

ورق (دهرتی) باد ہُ بخن کی پیائش کا پیالہ ہے۔ میں (اپیم) شاداب باد ہُ ناب کا انتخاب کرر ہاتھا کہ پیالہ نے اس کا ایک رشحہ اٹھالیا۔لہذا اس پرنشہ خضری کی کیفیت طاری ہوگئی۔گویا (آسانی) چمن دهرتی کی اپنج ہے دهرتی جوق در جوق اپنے سپوتوں کو سرحد پار روانہ کرنے گئی (بید رسول اللہ علیہ کے کسنت جو ہے) دل دین کے نور سے منور ہوگیا۔

واپس ہوکر میں پھراپنی خرشوری (ریک) میں مبتلا ہوگیا۔اگر کہوں کہ گزشتگاں کے نقش قدم پر چلنے میں پچھ حرج نہیں تو کس ہات کا حرج ؟ آموختہ پڑھنا میرا پہلا دستور ہے۔اگر میں الا پوں کہ اپنے فن کے شیوہ نگاروں میں افضل ہوں تو سوچنے کی کوئی بات نہیں۔ سوچنے کی کون می بات ؟ خدائی دسترخوان کی طرح اپنی جھوٹی تعریف کے لیے جمع جٹانا اور دادود ہش کے اعدادو شار کا اشتہار کرنا اپنے حق میں ذوق سیاس کی افز اکش کرنی ہے۔

تکلف برطرف میری کوشش نہ منعم پرتی ہیں ہے اور نہ خود فروشی میں۔
ایک منزلت وآ ہنگ سے نعت ومنقبت کی خوش الحانی کرتا ہوں جوتو لا میں سبز در
سبز ہونا ہے۔ نہ جادہ پیائی میں میرے قدم تعصب سے اٹھتے ہیں اور نہ بے راہ
روی میں ۔ قطعہ (ترجمہ)

- ا۔ میں ایسانہیں کہا ہے عقیدہ کے پیشِ نظر کسی کواس کے جادوٹونے کے لیے نقصان پہیا وَں۔
 - ۲۔ مجھ میں اتنی اہلیت نہیں کہ وعظ ونصیحت سے دینا کو خداشناس کروں۔
 - س۔ ایسابھی نہیں کہ بہت برانی خبروں کو بڑے افسانے قیاس کروں۔
 - سم۔ ایسامجی نہیں کہ جو بچھ مشہور ہے اس سے تازہ اثر اخذ کروں۔
- ۵۔ ایسا بھی نہیں کہ بہشت کے ملبوسات کے لیے اپنے لباس کی آ رائش
 ترک کردوں۔
- ٢ ۔ ايما بھى نہيں كەخوش مالى كے عالم ميں موٹے كيڑوں سے پر ہيز كروں ۔
- عیں نہ ساقی ہوں نمجتسب، نہ میں شراب پھینکتا ہوں نہ اس کاروز گار کرتا ہوں۔
- ۸۔ نہ بیں وا جب سعی میں تھکتا ہوں اور نہ مطالبے کے معالمے میں ٹال
 مٹول کرتا ہوں۔
- 9۔ اگر بڑے مدار پر اپنامدار رکھوں تو الفت کے کل کوقوی اساس کروں۔

الین مجھے گفتار میں لالہ سور داس کی مدحت کرنی نہیں آتی ۔

اا - مجھے اپنی ستائش کا ایک باب پڑھنا ہے ورندلب کا احترام بے معنی ہوجائے گا۔

۱۲۔ میری خوشنوائی، رشک سے نواس کے باپ کے جام میں زہر گھولتی ہے۔

۱۳۔ اگراہیے حواس تھوڑ اجمع کرلوں تو نظامی سے پنجہ ملاسکتا ہوں۔

سا۔ میری طبیعت کا گھوڑ ااس قدر تیز رفتار ہے کہ بال پری یعنی روشنی کو مات کردے۔

10۔ گھاس کی مہر بانی سے میری فصل (نسل انسانی) کی نشو ونما ہوئی۔ در انتی کوحور کا ناخن دیتا ہوں (کیونکہ اس کی کارکر دگی بڑھانی ہے)۔

١٦ جس بود كوميس لكا تا موں وه سروكي طرح خزال كغم سے آزادر ہے گا۔

ا۔ کوثر اپنی موج کی آغوش کھول دے اگر میں تخلیہ کا اشارہ کروں۔

1۸۔ اس ادانشناس فرقے ہے میں کیے نینوں؟ کیا مایوی سے خودکشی کرلوں؟

اوں؟
 کیاحزیں کی دو بیتی لکھ کرصفحہ کوایا ز کا طرہ بنا ڈ الوں؟

۲۰ زمانہ میں کوئی مدح کے لائق نہیں ۔ لہذا میں اپنی ہی مدح کرر ہا ہوں۔

۳۱ ۔ کوئی میری زبان نہیں سمجھتا۔ میں عزیز وں سے کیا منت کروں!۔

اگرسردا پی نشو دنما کی تلافی میں اپناسرابر کے پاؤں پر پھیلائے اوراگر
ابراپنے سرمایہ کے سپاس میں دریا کے چبرے پرموتی چپٹر کے تو اہل نظر پہچانے
میں کہ ابر کا پہلوسر دکو گستاخ بنا تا ہے اور ابر کی فراخد تی کا سبب دریا کا خزانہ
ہے۔ اے سبیل و زہرہ کی روشن میں خوشد کی و بشاشت سے چلنے والو، اے
احسان کے معنی نہیں سجھنے والومری کوتا ہی برداشت کرویا درازی درگزر کرو،

ڈیگ قابل قبول نہیں۔ وائش و داد کا ایک راستہ اختیار کرو۔ میں ہرطرح کی باطنی جبتو کی کسرت کرتا ہوں اور عطر دانی سے نکلی ہوئے گل کے ہمہ جہت پھیلاؤ کی جانچ جس طرح گروش پرکار جیسے دوڑتے کا نئے سے کرتے ہیں اس طرح میں خن کوکا نئے سے کرتے ہیں اس طرح میں خن کوکا نئے سے جانچتا ہوں۔ بیخود سے پوچھو کہ ہرطرح کی گزارش کی روح پیچانے کا رمز دانائی کا کیسا کمال جاہتا ہے اور اسلوب نگارش کی بنیاد ڈالنے والے کا اسلوب پرکتنا بڑا حق ہے؟ اس کے حق کی وسعت مبادیات اسلوب سے لیک اسلوب پرکتنا بڑا حق ہے؟ اس کے حق کی وسعت مبادیات اسلوب سے لیک راس کے کمال تک دراز ہے ہیں۔ بئب تک دواسلو ہوں کے بجائے ایک اسلوب کا نقش وجود میں نہیں آتا تب تک نا ہموار طور طریقوں کے عالم میں ماف اور قابل فہم صوتی نشانات کے استعال میں کوئی حرج نہیں۔ صاف اور قابل فہم صوتی نشانات کے استعال میں کوئی حرج نہیں۔

صہباکی موج کی زبان ہے جو پیانہ کے اندر ہے خم کے خلوت کدہ میں
اس کے منتھن کی سرگزشت سی جاسکتی ہے اور ہمارے پروانہ (الیکٹران) کے
بال و پر کی رگ تپش کی نگاہ ہے نیوکلیس کی ہس افشانی دیکھی جاسکتی ہے
منتے ۔ لہذا منقذ مین کی انتہائی آرزومتا خرین کی ابتدائی آبرو ہے ۔ شیخ علی حزیں
نفہ خوال ہیں ۔ زمزمہ (ترجمہ)

صدق دلی سے شہیدوں کی خاک سے شمعیں لایا ہوں تا کہ ان سے میرے دل ودیدہ خونا بہ فشاں رہیں ۔

انصاف رہاطاق پر۔ ہواایی ہے کہ پنکھاونجی اڑان کا مارا ہے اور ادا یہ ہے کہ اپنی پُرزور ستائش ہو۔ اس کا نصف حصہ شاہر بازی بعنی ہوا پرسی اور دوسرا نصف طافت والول کی تعریف یعنی بادخوانی ہے۔ بیدادتو دیکھو کہ بہاں کہیں شانہ سے مرغولہ مویاں کی زلف کاخم کھلا مصیبت میرے دروازے پر آن کرلنگ مخی تا کشکن کے اس سج میں دل بندھ جائے۔

اور ذلت تو دیجھو کہ ہر چندا ہے ہے غافل اور خدا سے فارغ رہا۔ پھر بھی اس معاملہ میں سروری کا ٹیڑ ھارنگ چڑ ھار ہا۔اس باب میں میرا ہوں بوھا رہایہاں تک کہ اس کے سامنے بندہ کی طرح کھڑ ارہا۔

میں اپنی آزادی ہے خوش ہوں کہ زیادہ تر کلام متعددعشق بازوں ہے گزارا(بیشق بازسائنس کی عظیم ہتیاں ہیں)اور مجھےاہے حرص ہے د کھ ہے کہ چنداوراق میں نے و نیاطلبوں کے کر داراوراہل جاہ کی مدح میں سیاہ کیے۔ افسوں ہے کہ سبک سرعمر کے تھوڑے عرصہ میں گانا بجانا سرچڑھ گیا اور کلام کا ایک حصه جھوٹ اور مبالغہ کی نذر ہو گیا۔انجام یہ ہوا کہ گرا**ں خوابی نہ ٹو ٹی اور ہوسنا** کی کم نہ ہوئی۔ ابھی بھی جلد کے نیجے خون کی شورش کا قیامت خیز ہاگامہ ہے۔ اس قدرگرم حرص وہ بھی دل کے جیب میں ۔خواہش کی تھجلی ہے آرز ووراز ہوئی کہ بہرحال بھرے کلام کو اکٹھا کیا جائے اور جاہیں یا نہ جاہیں پراگندہ اوراق کی شیراز ہبندی ہو۔ بیکیی شرمندگی ہے کہ دنیا میں اپنی ہوا با ندھواور اس سے تھک جاؤ۔ حسن کی نظر فرین رنگ و راحت روح خوشبو، کرشائی نشست، بدن کی ا نھان ، مڑ ہ کی درازی ، نگاہ کی کوتا ہی ، قامت کی راستی ، عادت کی کڑی ، و فا کی سرد مهری، جفا کی خونگری، التفات کی داریائی، تغافل کی جانگزائی اور محیت کی سبک خیزی، جسد کا بوجھ، چیره کی خوبصورتی ، گمان کی زشتی ، دل کی توانائی ، کمر کی نازی مسلم ہے۔ اور بخن میں طبیعت کی دوشیز گی ، کو ہر کی یا کیز گی ،مضمون کی پختلی انس کی گداختگی اسپاس کی چاشن انمک شکوه انتاط نفیه اندوه شیون اروائی کار ارسائی بار اپرده کشائی راز اجلوه فروشی نوید اتعریف کی سازگاری اشکایت کی دل خراشی اصلاکی برابری ادور باش کی کرختگی اوعده کی گزارش اسپارش پیام ابارنامهٔ بزم و بنگامهٔ رزم حاصل -

اب رہا میں اور میراایمان ۔ میں وہاں پہنچا جہاں اپنون کے یکتائے روز گاریہ نہ جان سکے کہ سیائی وسفیدی کیا ہے اور نہ وہ پلاس و پر نیاں کے تارو بودیا سکے۔

یہ پروانوں (الیکٹران) کے دل (نیوکلیس) کے چراغوں سے بنے میں بینی ان کی ساخت میں تابکا ر(Radioactive) ایٹم لگے ہیں۔اوروہ بلبل سے بال کے زیریں منازل ہیں۔

اشیاہ صورعلمیہ هند لین اشیاء در حقیقت علم کی صور تیں ہیں۔ نا قابلِ دید شعاعیں جوطیف نگار یاغالب کی اصطلاح میں الواں نگار یاجا ہے کہ حکم کی موسی تھا ہیں ہو طیف نگار یاغالب کی اصطلاح میں الواں نگار یا ہو کہ تیں ہوئے ہیں وہ نقاش کے صد ہا رنگوں کی عزّت برباد کرتی ہیں (لیعنی کوئی رنگ ان پرنہیں چڑھتا) اور وہ نغنے جو ابھی کسی ساز پر اتر ہے نہیں مطرب کے ہزار ہا پر دوں کے نمر لیے ہوئے ہیں۔ جو بھے پر دہ میں کہا گیا وہ بال سے ظاہر ہوگیا گو یا بال موج شال ہے۔ سے فاہر ہو وہ جو آئینہ میں نظر آتا ہے گروشی فانوس خیال ہے۔ (روشنی کے رنگ خواہ وہ قوس قزح میں نظر آئیں خواہ طیف نگار کے آئینہ میں دراصل روشنی کے زیرو بم کے سوا پھی ہیں)۔ طیف نگار کے آئینہ میں دراصل روشنی کے زیرو بم کے سوا پھی ہیں)۔ سبک مغزاں جو گفتار کی وور رسائی کے لیے ہوا میں معلق ہیں ان سے سبک مغزاں جو گفتار کی وور رسائی کے لیے ہوا میں معلق ہیں ان سے

گفتار کے سوا کیا حاصل؟ مهم

اورگرال جانال (ٹرانزسترکTransisters) جن کی پائیداری کا انحصار ان سے منسوب دھانوں کی مضبوطی پر ہے اور جو داستاں سرائی میں متحد بیں ان سے داستاں کے سواکیا ہا ہر نکلے گا؟

اس سوز وساز کے پردہ کا نواگرگلشنِ راز کا مالک خدا فر ماتا ہے۔ بیت (ترجمہ)

ہردہ فخض جس کے دل میں شک نہیں اسے یقین ہے کہ ستی ایک صرف ایک ہے ۔۔

اسد الله سرسول کی کھلی نکالنے والا، دھول بھری غزل کہنے والا، سیاہ بخت، تیرہ عقیدہ، ذبن سے تباہ، گردن مروڑ نے والی آندھی بیس لباس چھوڑ نے والا اور دامن دانت سے پکڑنے والا، ہریص زور آزماؤں کی لڑائی بیس عقل داو پرلگانے والا نہ کم مصیبت کا مارا ہے اور نہ کم واویلہ مچانے والا کہ کئے ماتم بیس بیشتا۔ وہ غیروں کی راحت سے منسوب کا موں کی مصیبت اپنی چو کھٹ پر لئکالیتا ہے اور آ تھے پیر پر گاڑے ہوئے اور سرکے بوجھ کو زانو پر آڑے ہوئے نازک ہوئے اور آ تھے ہیں جارہ ہتا ہے کیونکہ وہ سجھتا ہے کہ وہ رنگارنگ آرزویں کو بیس مقروف ہوگئیں۔ کیونکہ وہ سجھتا ہے کہ وہ رنگارنگ آرزویں جو بی بودہ خونہ ہوئیں اہل جاہ کی تن پروری بیس مقروف ہوگئیں۔ کیونکہ و بیا جس میں مقروف ہوگئیں۔ کیونکہ و بیا جس مقروف ہوگئیں۔ کیونکہ و بیا جس مقروف ہوگئیں۔ کیونکہ و بیا میں مارہ کے جو فرد کا م نہیں کرتے وہ خالی ہاتھ نگھ پاؤں والے محروموں کی جماعت سے ان کی مزدوریاں چھین لیتے ہیں اور اس تھم کے ساتھ کہ اس وصولی میں عائم کے باور کی کا سرمایے کیونٹ وہ ہوامیں سائس لے سیس گے اور یہی وصولی ان جابروں کا سرمایے کے بوض وہ ہوامیں سائس لے سیس گے اور یہی وصولی ان جابروں کا سرمایے کے بوض وہ ہوامیں سائس لے سیس گے اور یہی وصولی ان جابروں کا سرمایے

دنیا جاہ کے ہنگامہ سے عبارت ہے۔ طرح طرح کے نقوش جوشان و
شوکت کے گھمنڈ میں ابھارے گئے ہیں وہ نادانی کی علامتیں ہیں۔ کیونکہ سراب
(لیعنی رنگیں نقوش) کو بے رنگ سمندر نے اور پیچ (لیعنی وہ شعاع جو بساط کی
طرح سیاٹ ہے) کوہنگی نے او پر سے پکڑر کھا ہے اور ہنا الکیٹر آن کی مدد کے ان
سموں کومفت کڑ بتوں یعنی ایمٹوں نے اندر سے پکڑر کھا ہے۔ (طیف نگار سے لیا
گیا منظر ہے۔ رنگین طیوف کے او پر بے رنگ موجوں کا ایک سمندر ہے اور ان
کے نیچے بے رنگ بڑے سے بڑے ہوتی موجوں کا سمندر ہے۔ سب سے چیوٹی
موج سب کے او پر ہوتی ہے۔

طیف نگار میں داخل کی گئی روشیٰ کی پہلی دھاری میں سبھی طرح کی موجوں کے دیشے ساتھ چلتے ہیں۔ انہیں طیف نگار تر تیب وارآ راستہ کرتا ہے۔ ایٹم دیمک کی طرح ان کے درمیان گزرتا اور اپنے پہندیدہ کرن کے جزکو جذب کرتا ہے اس کے بعدا ہے ہرطرف بھیردیتا ہے۔)

نظر میں کی خیال کا تصور اجر ااور اس کا خون کر کے اسے گلتاں کہنا، وہم کی رہگور سے غبار اڑانا اور اس سے آسان کی نقش بندی کرنا، پوشیدہ میری آید کی صورت لیے اور آشکار المعذرت خواہی اس شوخ چشی کی ہوا بندی کے ساتھ کہ اپنی تحریف سے حاسد آزاری کی ہے، ایسی حرکات سے میرے دل کا خون ہوتا ہے اور لب پرمہر لگ جاتا ہے۔ ایسے حالات میں بات پچا جاتا ہوں تاکد آموز گارانہ فطرت کی گوش تانی کرسکوں۔ دھا گے میں خزف ریزے گوندھ تاکد آموز گارانہ فطرت کی گوش تانی کرسکوں۔ دھا گے میں خزف ریزے گوندھ

كر كمينينا اورا ہے سلك كو ہرشا ہوارشاركرنا ،ايك مشت في ياره (يارسيول كے آ ذركده مي جلائى جانے والى مخصوص يودے كى يتلى كر چيال) دم بدم جلانا اورخود کو بارس کے آ ذرکدہ کا ہیر بد (امام اعظم) سمجھتا، بوریا نبنا اور اسے دیا طرازی کے نام ہے مشہور کرتا ، چکی کا پھر نگلنا اور الماس تر اشی کا شہرہ پھیلا ناکس دستور میں روا ہے اور کس فرھنگ میں مسلم۔اے کرفت ہے آزاداور پندار کے س معین کرے کا فر ماجرامسلمان زاد واوراے کینچو اور ٹاٹ کے مستحق۔اے ہر جکہ شور شرابے کے لیے مشہور اور اے دل میں رتک وریو کا ایک اہر منتان ر کھنے والے، ناروا اندیشوں سے تمہارے ول کا خون ہوچکا ہے اور تمہاری زبان بے مزہ گفتار کے سب منے سے باہر ہوگی ہے۔ تم یہ کہ کر مجھے فریب ویتے ہوکہ زیانے میں فروغ جزد کی منجائش نہیں۔اور باروں کے اطوار اپنانے میں سے مشكل بتاتے ہوكه زمانے ميں ہنركى يو چينبيں -الغرض تم سے ايبانبيں ہوسكتا كه خواہش کی او نیجائی کے لحاظ ہے اپنا دروازہ او نیجا کرو اور پلکیس اٹھا کر دیجھو۔ دانش و داد کی راہ چلو، روزگار جلانے کی رغبت پیدا کرو،خواہشوں میں تخفیف كرو،مصيبت كى محزى ميں اپنى كمائى سے گزارہ كرو،لوگوں سے نہ جھكڑو، كنج تنبائی میں بیٹھو،اورانجمن آرائی ہے بچو۔فرد (ترجمہ)

ایک الله پر دار و مدار رکھوا وریہ مان کر چلو که د وسراالله نہیں ۔الله کا نام اوا در ماسوا کوجلا دو۔

نہ بھے میں آتا ہے نہ گمان میں کہ غالب جودانش سے بہرہ ہے کیے ان خرز ہرہ جیسے بھولوں کا گلدستہ بناتا ہے اور اس فن میں ہدایت کارانہ مہارت اسے کہاں سے حاصل؟ اگر (گلدستہ میں) کوئی خامی یا کمزوری نظر آئی تو اسے بہرحال سدھار ناوہ جان ہے بھی زیادہ اہم مجھتا ہے۔

وہ (امین الدین احمد خال) محبت میں گو ہر بھیرنے والے اہر ہیں۔
آنکھوں میں ان کے آگ کی کا لا کی رہتی ہے۔ وہ تقویٰ پیشہ، سروری قابلیت
والے، رائتی اندلیش، فقر میں کجکلاہ، جنید وشیلی کے خرقہ یاب، شان میں کیخر و
وافراسیاب کی تصویر، بزم کے پرویز، رزم کے رستم حسن کے سورج ۔ سیرت
میں مشتری، جنتی چہرہ والے، بہاراں خو، جفائسل، وفا پیوند، دوست کو چھوڑ نے
والے اور دشمن کو پکڑنے والے ہیں ۔ مثنوی (ترجمہ)

- ا۔ ان کی و فا کی بدولت ساراجہاں ان کا ہے۔ ان کی محبّت میں زمین آسان ہے۔
 - ۲- انل جاه میں وہ و جاہت نشاں ہیں۔ دانش مندوں میں وہ دانش بیاں ہیں
 - ۔ وہ سرکش کے لیے ہیں گرم پنجہ ہے فرتاب ان کے دائش کا کرشمہ ہے ^{سی}
 - سم۔ نظران کی شمع جمال کا پروانہ ہے تماشدان کے باغ کا بلبل ہے
 - ۵۔ تگداُن کی ہےراہ دل کی سالک دل ان کا ہے ٹم وائدوہ جاذب
 - ٧۔ وہ جلوے د کھتے ہیں جاں کے دل کے

نہیں مختبے مناظر آب وگل کے

ے۔ خط ان کا خوب رو کی کاعنوان نگار ہے

ان کالب خوش کلامی کا فرہنگ دار ہے

٨ ۔ وہ ایسے ابر ہیں جے دنیا کوکشن بنانے کی ہمت ہے۔

وہ ایسے ہر ماہیں جس کے سطوت سے سینہ میں روز ن بن سکتا ہے

و یان کی طینت میں محبت کی نشانیاں ہیں

ان کی زبان پر حکمت کی بات ہے

10 ۔ وہ نیکی کے باغ کے بوداہیں

وہ بڑے بیاباں کے غزال ہیں

اا۔ وہ دریائے محبت کے بے بہا دُر ہیں

ان کا نام امین الدین احمد خال بها در ہے

یہ وہ ستی ہیں کہ ان کی سرشت میں پارسائی اس قدر استوار ہے کہ میر ہے جیسے آدمی کے ساتھ عمر ہا تک کیک دلی اور کیک روئی برتا کیے، انہوں نے سم بھی بھی میری رسوائی کے طقے میں یا اپنی برنائی کی خلوت میں ہونٹھ مے سے آلودہ نہیں کیا۔ یہ وہ ستی ہیں کہ ان کی مہر بانی میری فطرت میں اسقدر دل نشیں ہے کہ اگر شایستگی کے ساتھ ان کی رونمائی قابلِ شلیم نہ جانتا تو جان کی کوئی قیمت نہ بھتا۔ انہوں نے مجھے اس کا م پرلگایا اور میری ہمت کو اس پرانی گدڑی میں بیوند لگانے (بینی قلم باند صنے) پر مامور کیا۔ اس خود نمائی کی خجالت کا رنگ چرہ پرنمایاں نہیں اور خود سے وابستہ اس نگ کے قبول کرنے کی رسوائی نہ اس معنی پرنمایاں نہیں اور خود سے وابستہ اس نگ کے قبول کرنے کی رسوائی نہ اس معنی

میں کی ٹی کہ بیمیری ستی میخواری ہے اور نہاس معنی میں کہ چونکہ میری متاع میں اس میدان کی چکٹ نہیں لہٰذا میں احباب کی گرانی خاطر کی شرمند گی چھیا ر ہا ہوں۔ آرے ایسا کیوں ممکن نہیں کہ میرے استعداد کا کوئی شخص میرے بافضل پیرایه اورنفس مضمون کا درجهٔ کمال سر مایه دار نه هوا در نه اس کے لب پر میرے صرف واشتقاق کا ترانه مواور نه زبان پرمیراسلب وایجاب مو، نه میری طرح خون صراحت اس کی گردن بر ہو، نہ میرے لغات کالغش اس کے کا ندھے پر ہو۔ نہ میری صنعتوں کی آبلہ یائی ہو۔ نہ بدالع کے دھا گوں میں گو ہریر و نے کا میرا فن ہو، ندمیری ہے دود یاری کی آگ میں ایکا کباب ہواور ندمعنی کے پُر زور بادہ كى لى كى خراب حالى مور ميس مجم كے يارسيوں كے آتشكده كا سمندر موں _ میری سوزش مجھ سے بھی یو جھو۔ کیا یارس کے نخلبند وں کے گلز ار کے میاں بیوی کی بات بھی میرے لب سے سنو گے۔ ابر سبزہ اگا تا ہے۔ سیم کل افتال ہے۔ اے چنا اور اس کا گلدستہ بنانا گری ہوئی صنعت ہے کے یاراں پیشہ ور ہیں، بھتے ہیں بیکار جینا التیمانہیں ۔نفس شرارے کے سانچے میں ڈ حالنا ہے اور زبان کو اجزا میں کاٹ کرانہیں موتی پہنا رہا ہوں ۳۹۔خود ہے کمال کا حصول برى بات ہاور ہم اس تك وتاب ميں بيں يعنى اسمهم ميں جان كى بازى لكائى جاعتی ہے۔فرد (ترجمہ)

> اے عالب ہرحرف کی تہدیش بٹس نے میخانہ ہجادیا ہے تا کہ میرے دیوان سے خن کی سرمتی حاصل ہو۔ تا کہ ٹیر ہے دیوان سے خن کی سرمتی حاصل ہو۔ ٹی ٹی ٹی

صراحت

ا۔ فاری/اردوشاعری کاروایتی شاہدانیسویں صدی کی موڑتک آتے آتے بالکل تھس چکا تھا۔غالب نے اسے لواز مات کے ساتھ ادب سے رخصت کیا اور باغ میں بیدلگادی۔اس کا ذکر عالب سے سنے ۔ شا مد و مے زمیاں رفتہ وشا دم بیخن بشنةام بيددري باغ كهويرال شده است غالب اینے دیوان کی شکل میں ایک نے شاہرے دنیائے ادب کو روشناس کرتا ہے۔اس کے دسترخوان برساری دنیا موجود ہے اورخورشید نمک داں کی صورت میں حاضر ہے ہے شهرتم گریدمثل ما ند و گر د و بینے كدبرال مائده خورشيد نمكدال شده است نے شاہد کی تعریف میں آ کے غالب کہتا ہے _ غالب آزرده سروهيست كهازمستى قرب ہم بدال وحی که آور دہ غز کخوال شدہ است غالب ایک پریثاں حال فرشتہ ہے۔قرب کی سرمستی سے جووجی لایا اس کی سرخوشی میںغزلخواں ہوگیا۔ بندے ظاہر ہے کہ غالب طیف نگارے نے معجزات کی امید کررہاہے۔

اس کے نظر میں ایٹم کی شاخت کئی ناموں سے کرتا ہے۔ چونکہ سب سے چھوٹا ایٹم ہائیڈروجن ہے جودوسرے ایٹوں کی کمیت کی پیائش میں بطور باٹ استعال ہوتا ہے لہذا غالب اسے 'من' بھی کہتا ہے۔ اس سبب سے 'من' کا ترجمہ ایٹم کیا گیا ہے۔ اس کی تقدیق غالب کی درج ذیل رہائی سے ہوتی ہے:

در کلبہ من اگر غبار سے بینے پیچیدہ بخولیش بچومار سے بینے میں منال کے خیاں کہ دائم از محن مرا از جرم فلک سیارہ دار سے بینے میاں کہ کا میں اس کی نظر میں ایٹم ذراتی سطح کا نظام شمی ہے۔
اس کی نظر میں ایٹم ذراتی سطح کا نظام شمی ہے۔

نوٹ: غالب کی نظر میں ایٹم کا نئات کا بنیادی عضر ہے۔ لہذا اس کا قدرت تفصیلی
تعارف ضروری ہے۔ پروفیسر عبدالسلام اپنی کتاب '' نصورات موزونی''
کے صفح ۳ پر فرماتے ہیں'' ایٹمی جمامت (ایک سینٹی میٹر کا دس کروڑواں
جز) کا اندازہ یوں لگایا جا سکتا ہے کہ اگر ایک کرکٹ کا گیندز مین کے برابر
ہوجائے تو اس کا ہرایٹم عام گیند کے اتنا نظر آئے گا'' ایٹم کا نیوکلیس یا کلبہ
ایٹم کا ایک لاکھواں جز ہے۔ نیوکلیس ماڈی تحت ذرات کا ذخیرہ ہے۔ یہ
ذرات ایک طاقتور حصار میں بندر ہے ہیں۔ نیوکلیس میں مثبت برتی
عیارج ہوتا ہے۔ اس کے باہرالیکٹران تامی ذرہ گردش کرتا ہے۔ اس میں
منفی برتی جارج ہوتا ہے۔ اس کے باہرالیکٹران تامی ذرہ گردش کرتا ہے۔ اس میں
منفی برتی جارج ہوتا ہے۔

س۔ ادھ جلے چراغ سے غالب کی مرادوہ ایٹم ہے جوصرف الیکٹران کے ذریعہ

روشی خارج کرتا ہے۔الیکٹران ایٹم کے گردجس ایک پرمتواتر گردش کرتا ہے۔ بہلورخ تابانی کو یا چودھویں کی جاندنی ہے۔ الیکٹران کی پہلورخ تابانی کو یا چودھویں کی جاندنی ہے۔ الیکٹران کی پہلورخ روش سائنسی اصطلاح میں In-phase motion کہی جاتی ہے۔

س۔ بیتابکار (Radioactive) ایٹم ہیں۔ غالب انہیں کا غذی ہیر ہن کہتا ہے۔
ان کی تخلیق ستاروں کے قلب کی بھیوں میں ہوتی ہے۔ ان کے نیوکلیس
میں تخت ذرات اڑ ساکر بھرے ہوتے ہیں۔ لہذا ان کے دباؤ سے
نیوکلیس کے مصار شکست وریخت کے شکار بنتے ہیں۔ اس کی وجہ سے
نیوکلیس کا عکس اور تف باہر لکاتا ہے۔ ایٹم کی اس کیفیت سے غالب کے سوا
کوئی اور غالبًا واقف نہ تھا۔ اس موضوع پر غالب یوں گویا ہے:

اے کردہ برمبرزرفشانی تعلیم پیداز کلا و تو شکوہ و میم بادا بتو فرخندہ زیز دانِ کریم پردانگی جدیدا قطاع قدیم

(تونے سورج سے زرفشانی کی تعلیم لی۔ تیری کلاہ سے تاج کی چک پیدا ہے۔ خدا کے کرم سے اور تیرے طفیل لوگوں کو پچھوں کے بچائے الکیٹران کی پروانگی میارک ہو)۔

۵۔ سورج یادوس سے تاروں کی روشنیاں پھیلاؤیں سمندر کی طرح ہیں۔ان کے خرد برد کے مرتکب ایٹوں کا علم ان کی شعاعوں کے طیوف ہے ہوتا ہے۔ طیف افذ کرنے کا طریقہ یہ ہے، ایک غیر شفاف پٹلی تکی کے ایک سرے میں بنائے ایک چھوٹے دراز سے روشنی کی شعاع گزار کر شخصے کے ایک تین بنائے ایک چھوٹے دراز سے روشنی کی شعاع گزار کر شخصے کے ایک تین

کوروں والے منشور پر ڈالتے ہیں۔ قابل دیدروشیٰ کی سات پٹیاں اُنجر یہ آتی ہیں۔ بیر توں کے طیوف ہیں۔ اگر کسی طیف میں کالی لکیریں ابھریں تو وہ لکیریں ان سے منسوب روشیٰ کے اجز اکو جذب کرنے والے ایمٹوں کا پیتہ دیتی ہیں۔ ان کے ہم خوز مینی ایٹم ان کا پیتہ نشان فراہم کرتے ہیں۔ روشیٰ کے اجز اجذب کرنے کے بعد متعلقہ ایٹم اسے ہرسمت بھیر دیتے ہیں۔ مشہور سائنسدال اسٹیون وین برگ (Steven Weinberg) اپنی سے مشہور سائنسدال اسٹیون وین برگ (Steven Veinberg) اپنی

"آج (۱۹۷۰ء) ہم جانتے ہیں کہ طبیف کی کالی کیبر اور اس کے متبادِل نوری ذرّہ (فوٹون) کا موج طولی اور توانائی برابر ہوتی ہے۔ متعلقہ فوٹون کو جذب کر کے مخصوص ایٹم اس فوٹون کی توانائی کی عین مناسبت میں مشتعل (Excited) ہوتا ہے"

غالب اپنے جملہ قلزم آشا مان نگہرا بدیکھیری صلائے فرارافی باوہ دریاب ' میں وین برگ کی پیشین گوئی کرتا ہے۔

ہم دیکھتے ہیں کہ ٹاری کی روشن اپنے مخر نے سے ایک مخر و طے کی شکل میں کھیلتی ہوئی بڑھتی ہے گرروشن کے راستے میں حائل ایٹم اپنی اہلیت کے لحاظ سے اس روشن کے اجزاء کو ہرست بھیرنے کا کام کرتے ہیں گویا وہ روشن کا فیض اس حلقہ میں بھی ارسال کرتے ہیں جوعام دھارا سے کٹا ہوتا ہے۔

کا فیض اس حلقہ میں بھی ارسال کرتے ہیں جوعام دھارا سے کٹا ہوتا ہے۔

۲۔ نیوکلیس کے گردالیکٹران مختلف اونچائی پرگردش کرتے ہیں۔ سب سے اونچی راہ کے سوا ہرراہ پروہ نورہ (روشن کا ذرہ ہی) خارج کرتے ہیں۔ ہرراہ پر

خارج نورہ کی تو انائی مختلف ہوتی ہے۔ اس لحاظ سے الیکٹران کے ہراسی اسی سے خارج نورہ جدائے یا نغیے کے مترادف ہوتا ہے۔ لہذا ابیٹم اپنغموں سے بھی بہچانے جاتے ہیں۔ حمر ایک طبیعت شناس ہی ایٹمی نغمات کی ساعت کرسکتا ہے۔ حقیقتا ایٹمی دنیا نغموں کا آبشار ہے۔

2۔ برق متناطیس دوسم کے چار جوں (اردواصطلاح بار) سے عبارت ہے۔ ایک
منفی چارج ہے جو الیکٹران میں ہوتا ہے دوسرا شبت جو نیوکلیائی ذرہ
پروٹان میں ۔ دونوں الگ الگ اندھیرے میں رہتے ہیں۔ ہم جنس
چار جوں کے ذرات قربت پہند نہیں ۔ مخالف چار جوں کے ذرات کے
مامین کشش ہوتی ہے۔ مخالف چار جوں کے ذرات ملتے ہیں تو روشنی لیکن

امین کشش ہوتی ہے۔ مخالف چار جوں کے ذرات ملتے ہیں تو روشنی لیکن
ہے۔ روشنی ہے انجمن آرائی ہوتی ہے۔

۸۔ مادہ اور توانائی دومختلف اشیاء نہیں۔ دراصل وہ ایک ہی شئے کی دوحالتیں ہیں۔ کھہرا تو مادہ چلا تو توانائی۔ یہ خیال زردشت، غالب اور آ مکسوائن کے پہاں مشترک ہے۔

حضرت زردشت پاری ملت کے پینجبر مانے جاتے ہیں۔ اس ملت کی متبرک کتاب'' ژند'' زیانہ قدیم میں غائب ہوگئی۔ حضرت زردشت کے مجھرے اقوال متعدد علماء نے جمع کرنے کے دعوے کیے۔ جرمن فلسفی فریڈرک نیطشے (Friedrich Nietzsche) نے ان کے اقوال پرمبسوط ایک کتاب'' زردشت نے یوں ارشاد کیا'' (Thus spake Zarathustra)

عالب نے مادہ یا توانا کی کے سعیں جوحقا لق ان سے معسوب کیے ہیں دہ فدکورہ بالا کتاب کے باب نمبر ۴ میں معظیم واقعات کے عنوان کے تحت مرقوم ہیں۔ روداد پانچ صفحات پر محیط ہے۔ چند جملوں میں اس کا خلاصہ یوں کیا جاسکتا ہے:

" کیمیاوی آگ کا کتا اپی تغیری اور تخری صلاحتیں اجا گر کرتا ہے اورا پے شاہ کار آتش فشاں کوہ کی تباہ کاری پر اتر اتا ہے۔

اس کے بعد ماقرہ کے دل سے پیدا آگ کے کئے کے آنے کی بات ہوتی ہے۔ خبر دار کیا جاتا ہے کہ وہ چیٹم زدن میں بڑے بڑے شہر کو راکھ کی ڈھیر میں بدل دیگا اور جاندار پھر کے جسے بن کررہ جائیں گے۔ کیمیا دی کتا نیوکلیائی کئے کے نمودار ہونے کے پہلے ہی میدان سے دم دبا کرا ہے غار میں جا چھپتا ہے'۔

ہنگلہ ابروبادے عالب تغیری اور تخ بی قو توں کے اثر ات اجا گر کردہا ہے۔ ابرگو ہر بار تغیری قوت کا نمائندہ ہے اور بادالماس فشاں تخ بی قوت کا۔ یہ نیوکلیائی ہم کا مظہر ہے۔ الماس کا نیوکلیس شعاع ریز ہوتا ہے۔ یہ زہر یلی شعاعوں کا بیل ہے جسے ہیروشیما جمگت چکا ہے۔ غالب الی شعاع کی بلاکت خیزی کا منظر شعر میں یوں چیش کرتا ہے۔ بلاکت خیزی کا منظر شعر میں یوں چیش کرتا ہے۔ ہاتی فراموشی شودائے دوعالم ہے طاقی فراموشی شودائے دوعالم
 وہ سنگ جوگلدسة بوش شرر آ دے

• ا۔ حدت ہے مادّہ کی تخلیق کے بارے میں وین برگ کی کتاب'' اولین تین منٹ''

سے ص ۱۶۳ کا چارٹ دیکھیں۔ جس شدید صدت سے ایک ماق می ذرہ بنآ ہے ووفنا ہو کر اتنی ہی صدت پیدا کرتا ہے۔

اا۔ غالب نے بیمثنوی اینم کی تعریف میں لکھی ہے۔ مثنوی کے آخری شعر کے پہلے
معرو میں غالب کہتا ہے ''گر چانانی جسم کمزور ہے گراس کی بنیا وا پیٹول
پر ہے جو بہت مضبوط ہیں۔ ایٹم کی مدح سے گویا میں اپنی مدح کرتا ہول
اوراین مدح سے گویا خداکی قدرت پہچانتا ہوں۔

11_ صراحت نمبره میں روشی کے طیوف کا ذکر آچکا ہے۔ اس موضوع براضا فی تفصیل ضروری ہے۔طیف نگارروشن کی سات رنگین پٹییاں جدا مکرایک دوسرے ہے ملحق ظاہر کرتا ہے۔ بید تک ہیں بنفشہ، نیلا ،آسانی ،مبز، پیلا ، نار فجی اور لال ۔ ان رتلین پیٹیوں کی پیش تین ہزار سے پندرہ ہزار ڈمری کیلون کے درمیان ہوتی ہے۔ تپش کے ان سات مراحل کو غالب سات دوزخوں ے تعبیر کرتا ہے۔ اور دھوپ ان دوزخوں کا آمیزہ یا محداز ہے۔ اس دھوپ میں دھلا اور غالب کی تحریر سے سرسبز ورق نظام سمٹسی کے آٹھ سیاروں عطار د، زحل ، زمین ، مریخ ، مشتری ، زہرہ ، پورینس (Uranus) اورنیپون(Neptune) کے رموز سے بروہ اٹھاتا ہے۔ غالب انہیں کلٹن کہتا ہے۔ زمین تو سر سبز ہے ہی ، مریخ ملکے لال رنگ عیاں کرتا ہے اور نیپیون ملکے نیلے رنگ۔ (نظام ممسی کا آموال سیارہ نیپیون بتاریخ ۲۳ ر ستمبر ۲ م ۱۸ م کودر یافت موافقانوال سیاره پلیونو(Pluto)انیسوی صدی کی دریافت ہے)۔

۱۲۔ موران حوب سے سی انتہالی پھونی زیر دیم دالی نوری موج سے موج کے زیر کے قریبی دو بلندترین نقاط کے فاصلے کوموج طولیٰ کہتے ہیں۔موج طولی جس قدر چھوٹا ہوگا اتنا ہی وہ زیادہ تو اٹائی کا حامل ہوگا۔ ایک ایٹم جول بی نہایت چھوٹے موج طولی کا نورہ جذب کرتا ہے اس کی انگریزادائی (سائنسی اصطلاح میں اشتعال(Excitement)اتنی ہی زیادہ بڑھ جاتی ہے۔نیتجتاً اس کاالیکٹران اپنے بلندترین مدار میں جست کر کے پینچ جاتا ہے اور چندے دواں رہ کرسب ہے کچلی مدار کی طرف چھلانگ لگاتا ہے اور اس عمل میں وہ اپنا طاقتور نورہ خارج کرتا ہے۔ غالب کہتا ہے کہ اس کے قلم کے ایٹوں کو ایسے طاقتور نورے لگا تار عطا ہوتے ہیں۔ یہ نورے اپنے منبع اور گزرگاہ کے رموز کے نقوش اپنے ساتھ کیے پھرتے ہیں ۔علاوہ ہریں صراحت نمبر۳۰ کے مطابق حوران طو لیٰنشیں کی جنبش کا اعادہ غالب کے قلم کے الیکٹران دوسرے الیکٹرانوں کی طرح كرتے ہيں ۔ فرق صرف اتناہے كه غالب اسے محسوس كرر ہاہے۔ ۱۳۔ سلیمانی عقیدہ طبعی قوت میں یقین ہے۔۔ مادّی اجسام ایٹم کی تشکیل ہیں _ مواجب عشق ثابت بوه تمغائ مسلماني نہ تو ٹی سے سے زتا رسلیمانی (سودا) حضرت سلیمان کے زیّار میں ایٹم کے دانوں کے سوا کچھ اور نہ تھا اور ایٹم آج تک قابل دیدنہیں ۔

10- سینجمهٔ کیلی منتال سے غالب کی مراد بلیک ہول ہیں۔ بلیک ہول یا اخرِ سیاہ

الى آك من جلا ہوا تارا ہے۔ بيكلى كشش سے بے مدجموفي بيئت من د حل جاتا ہے۔اس کے اندر سے کوئی چزشتی کدروشن بھی یا مجبیں تکلتی ای ليے يه د كھائى نبيں ويتا۔ اس كى شش اتن طاقتور ہے كداس كى شش جہات ے مادی اشیاء مینے کر اس کے قرب میں آتی ہیں۔ اس کے قرب میں اشاه کی دیازت انتها کے قریب پہنچ جاتی ہے۔ لہذا وہاں وقت نہایت ست رفآر ہوجاتا ہے۔ ماؤی حرکت بلیک ہول کی کشش میں ازالے کی وجہ سے ست ہوجاتی ہے۔ نیتجا وہاں کثیرتعداد سے ستارے بنتے ہیں۔ غالب کے نظریہ کا بھی خاورستان ہے۔ بلیک ہول پر غالب کے افکار کے ليے خاكسار كى كتاب "غالب ايك سائمنىدان" كام ١٠ ويكميں -۱۷۔ مجنوں روش سے مراد نظام مسی کا سیارہ ہے۔ رات میں سیاروں کی وادیاں ستاروں سے جک مک رہتی میں کویا وہ ستارے نہ موں بلکہ کرمک شب تاب ہوں۔

ے۔ دوباب خامہ سے مراد تابکار (Radioactive) ایٹم ہیں۔ ایسے ایٹوں کے نیوکلیس کی آواز اور ان کے الکٹرانوں کی آوازیں باہم ککڑا کر کا لعدم ہوجاتی ہیں۔ نیوکلیائی تابکاری سے پھڑ تیتی بن جاتا ہے۔

۱۸۔ تھے پاؤں مسافر سے غالب کی مرادست گام ہوانی کلیس ہے۔ ابتدامیں کا نتات نہایت کرم تھی۔ ازی ذرات اور عکس ساتھ ساتھ کردش میں تھے۔۔
کا نتات کے پھیلاؤ سے حدت کم ہوئی۔ ماذی ذرات ست گام ہوئے۔
نیوکلیس سب میں بھاری تھا لہٰذا وہ زیادہ ست ہوا۔ ست گام نیوکلیس

ا ہے گرد خاریعنی الیکٹران کا سامیہ دیکھا ہے۔ وہ دونوں یک خاتگی رشتہ میں مربوط ہوجاتے ہیں۔

19۔ الیکٹران ہے محروم نیوکلیس اپنی ناکامی کا مائم کرتارہا۔ اس کے ذریعہ جذب
کیا گیا نورہ (Photon) اس کے چبرے پر پھیل گیا لیتنی اس کا موج
طولی بڑا ہو گیا۔ وردرز پ سے منسوب ہے اور یہ بڑے موج طولی کا استعارہ
ہے۔ موج طولی اور تو انائی میں الٹا تناسب عمل کرتا ہے یعنی بڑا موج طولی
کم تو انائی رکھتا ہے گویا ایسے نیوکلیس کو کم تو انائی میں گزارہ کرتا ہے۔

۲۰ ایٹی عدد ۱۸ اوراس سے او پرعددوں والے ایٹم تابکار (Radioactive)

ہوتے ہیں ۔ جیسا کہ قبل عرض کیا گیا ہے ایسے ایٹوں کے نیوکلیس میں

ذرات اڑ سے ہوتے ہیں لہذا نیوکلیائی بندان کی زدوکوب سے جابجا کٹ

پھٹ جاتا ہے۔ ان سورا خوں اور درازوں سے نیوکلیس کے گرم ماذ ہے

اور عکس خارج ہوتے ہیں۔ ای عکس سے قیمتی پھڑ حیکتے ہیں۔

۳۱۔ سورج جیے اجرام فلکی کے قلب (Cores) اپنے باہری مادے کے دبادے

نہایت النہایت آتشیں ہوجاتے ہیں۔ مخصوص درجہ کرارت پر قلب کے

ایٹوں کے نیوکلیس کے حصار ٹوٹ جاتے ہیں اور نیوکلیائی انضام

ایٹوں کے نیوکلیس کے حصار ٹوٹ جاتے ہیں اور نیوکلیائی انضام

(Nuclear Fusion) کاعمل جاری ہوجا تا ہے۔ دودو ہائیڈروجن سے

ایک ایک ہیلیم بننے لگتے ہیں۔ اس عمل سے تو انائی کی جو تھوڑی بچت ہوتی

ہے دہ اجرام سے خارج ہوتی ہے۔

۲۲۔ اجرام کے رخوں پر روشن کے رنگوں سے عالب کی مرادروشنی کے وہ موج طولے

ہیں جو ہماری نظر میں رکھوں کے مظہر ہیں۔ ایٹم ایسے موج طولوں کی شعاعیں بغیر کسی صفت کے بچانے ہیں اور وہ انہیں دھارے سے نکال کر باہر کرتے ہیں۔ طیوف میں اس کی جگہیں سیاہ نظر آتی ہیں۔

۳۳۔ تابکارا یٹم طمین ایٹم کوبھی تابکار بنادیتا ہے۔ای لیے تابکار ملبوس جاندار کےجسم کے لیےمصر ہے۔

۳۷۔ ماہتاب کے ایٹوں کی درخثانی سورج کی شعاعوں سے الگ کر پانا ہیں ہیں مدی کے اولین نصف تک ممکن نہ تھا۔ اب چاند کے اس رخ سے جو سورج کی مخالف سمت میں رہتا ہے ایٹوں کے طیوف لیے جا سکتے ہیں۔ جا ندکا کتان اس کے ایٹوں کی رشنی ہے۔ جا ندکا کتان اس کے ایٹوں کی روشنی ہے۔

ra_ معتبر باتیں کہنے والی زبان سے مراد ٹیلی گراف ہے۔

۲۷۔ یہاں قطرے سے مراد پانی کا سالمہ ہے جود وہائیڈر وجن اور ایک آسیجن کے ایٹوں کی ہاہمی بندش ہے بنآ ہے۔ ان ایٹوں کے الیکٹران سالمے کو مضوطی ہے یا ندھے رہتے ہیں۔

۲۷۔ 'رودبارِناپیدا کنار' سے غالب کی مراد نیبو کی جیں۔ بیر(Nebulae) دورہ کے چشموں جیسے لگتے ہیں۔ بیدراصل نوری گر داہیں ہیں۔ طاقتور دور بینوں سے بیلو' لو' یا ستاروں کے کھلیان کی شکل ہیں دکھائی دیتے ہیں۔ ایٹم کہتا ہے میرا لگا تارکیلیکسیوں کے ستاروں کے درمیان گزرنا ایبا ہے کو یا ہینموں کے الیکٹران سے کوئی کرن نکل کرصد فوں کے نافوں ہیں پرورش پارہ موتیوں کو پروے ہوئی ہے۔

۱۸ - اگرکوئی کیلیکسیوں میں تقریباروشی کی رفتارہ ہے کچھ کو صدچل کر زمین پرلوئے تو وہ جیرت کرے گا کہ زمین کا وقت اس کے وقت سے اتنا تیز رفتارتھا کہ یہاں کا زبانہ اس سے صدیوں آ گے ہوگیا ہے۔ اس لیے سفر سے زمین پر لوٹا ایٹم زبانے سے کٹا ہوامحسوں کرتا ہے۔

مادّه پروفت کا انحصار ہے۔ جتنازیادہ مادہ کی دبازت ہوگی اتا ہی کم اس کی حرکت ہوگی اوراس کا وفت اتنا ہی ست رفنار ہوگا۔ ایٹم کیلیکسیوں کی رہائش میں ست رفنار وفت سے گزرر ہاتھا لہذا زمین کا زمانداس سے بہت آگے نکل چکا تھا۔ دراصل اٹھارھویں صدی میں متعدد نے بولی (Nebulae) گیلیکسیوں کی شکل اختیار کر بچکے تھے (ریکھیں کا اس اولین تین مندص ۲۵)۔

۲۹۔ اسلوب سے عالب کی مراد ٹیلی گرانی کے مورس کوڈ (Morse Code) جیسی صوتی یا مرکی علامتوں سے ہے۔

سور بروفیسر عبدالتلام اپنی کتاب ' تصورات موزونی جدید طبیعیات میں' کے ملا ہور اور میکسویل کے حوالے سے کہتے ہیں: (اقتباس) ' جس طرح کوئی چھڑی پانی میں ڈالکر ہلائی جائے تو سطح پر اہریں کچھیل جاتی ہیں ویسے ہی ایک سرعت یافتہ ہرقانہ (الیکٹران) کی حرکت سے خلا میں برق مقناطیسی اہریں بیدا ہوجاتی ہیں۔ بیابریں خرکمیر (رسیور) کے الیکٹران کے ذریعہ ای طرح گرفت میں آجاتی خبر میر (رسیور) کے الیکٹران کے ذریعہ ای طرح گرفت میں آجاتی ہیں جس طرح یانی کی اہروں کے اثر سے سطح پر تیرتا ہوا کارک کا کلڑا

اویر نیجے اچھلنے لگتا ہے۔ ان لہروں کی ایک مثال ریڈیائی لہریں ہیں جن برآ وازنشر کی جاتی ہے اور جن کے ذریعے خبر کیرے الیکٹرانوں کو نشر کنندہ کے الیکٹر انوں ہے ہم آ ہنگ حرکت میں لایا جاتا ہے۔" غالب ، فراؤے اور میکویل (دونوں برطانوی سائندال) کا بمعصرتها - عالب كاكليات فارى نقم ١٨٣٥ء مين مرتب بهوا اور ١٨٣٤ء می طبع۔ فراڈے نے اسماء میں برق معناطیسی عید کے اصول (Principles of electro-magnetic Induction) متكشف کے۔ بیانقلانی اکشاف بیسویں صدی کے عالمگیر ابلاغ عامدی بنیاد تھا۔ غالب اس انکشاف سے بے حدمتار ہوا۔ اسے اس بنا برستعبل کا یک معقول خاكەم تىكيا_ (دىكىس غالبايك سائنىدان ، من من ا ٢٠٤١) _ اس- محولہ جملہ تی ایجادات واعشافات میں غالب کی دلچین کامظہر ہے۔ ٣٣ لبل كے بال سے غالب كى مراد قابل د پدشعاعوں كا حلقہ ہے جومخلف رنگوں کا مظہر ہوتا ہے۔ کتاب مسمیٰ ''اولین تین منٹ'' کے ٹیبل نمبر آ کے مطابق قابل دید شعاعوں کا حلقہ سنٹی میٹر کے دس ہزار ویں بُحز سے بچاس ہزار ویں جُو تک پھیلا ہوا ہے۔ اس مدے چھوٹے زیرد بم والی شعاعیں رویوش. رہتی ہیں۔ چند نا در وسائل ان کے پچھ حصوں کی خبر دیتے ہیں اور بقیہ حصہ ے ثابہ تاری می ندہث سے۔ ٣٣ ۔ زمین کی اتری مغناطیسی توت کی وجہ ہے کمیاس کی سوئی کارخ اتر کی طرف

۳۳-سبک مغزال سے مرادموصل (Conductor) دھاتیں ہیں۔ان دھاتوں کے ہمراہ برق مقناطیسی اہر پنا خلل دوڑتی ہے۔تا نبا، چاندی یا لو ہے جیسی پچھ دھاتیں نرم مزاح کہی جاتی ہیں۔موصل دھاتوں کے تاروں کے ذریعہ ٹیلی مواصلات کے رابطے قائم کیے جاتے ہیں۔ چونکہ ان دھاتوں کے بیرونی الیکٹران متعلقہ ایٹوں سے اتنے ڈھیلے بند ھے ہوتے دھاتوں کے بیرونی الیکٹران متعلقہ ایٹوں سے اتنے ڈھیلے بند ھے ہوتے ہیں کہ وہ دھات کے روے کی جائی میں آزادی سے بھا گتے پھرتے ہیں کہ وہ دھات کے روے کی جائی میں آزادی سے بھا گتے پھرتے ہیں (دیکھیں تصورات موزونی ازعبدالسلام ص ۵)۔

٣٥ _ گرانجانال (ٹرانزسٹر) _ کل کن اور جرمین یم ایٹوں کے روے یا قلمیں نیم موصل ہوتی ہیں۔خفیف وولیج ان پر عائد کیجئے تو بجلی کے بہنے میں مدد گار نہ ہوں گی ،لیکن ذرازیاده وولنج پرایک حد تک ایصال کرنے لگتی ہیں ۔ان ٹھوس قلموں کواستعال کر کے وہ کام لیے گئے ہیں جوان کی دریافت سے پہلے الکٹر ویک نلیوں سے لیے جاتے تھے۔ ڈابوڈ (Diode) آسانی ہے بن گیا جو بحل صرف ایک عی طرف گزارتا ہے اور اس طرح. A.C کو.D.C میں بدلنے والے آلہ کا کام کرتا ہے۔ ان نیم موصلوں سے ٹرایوڈ (Triode) كا كام لا <u>190</u>ء ميں بارڈين ، شو كلے اور براٹن نے ٹرانز سٹر بنا كرليا ، جس سے دولئج عاید کرنے کے لیے استعال شدہ دونقطوں کے درمیان ایک تیسرا نقطہ تلاش کر کے حاصل ہونے والے یک طرفہ کرنٹ کو کئی گنا بڑھایا جا سكتا ہے۔ اس ایجاد كا استعال اب ہر اس بحل كے سركث ميں عمد گی ہے ہوتا ہے جہال الکٹر ویک کی ضرورت ہوتی ہے۔ کرنٹ آواز میں بدلا

جائے تو آواز نیز ہوجاتی ہے، جیسے کہ لاؤڈ پہیکر میں وغیرہ۔ (بہشکریہ پروفیسر سعیداظفر پختائی، سبدوٹی صدر، شعبۂ طبیعیات، اے ایم ۔ یوبلگڑھ)۔ ۲۱ ۔ فرز ہرہ یا گئیر کانام کا ایک پیڑ ہے جس سے سفیداور لال رنگ کے پھول کھلتے ہیں۔ یہاں فرز ہرہ آ ہنگ بچولوں سے مرادرنگ برنگ کے قبمتی پھر ہیں۔ یہاں فرز ہرہ آ ہنگ بچولوں سے مرادرنگ برنگ کے قبمتی پھر ہیں۔ یہلے ذکر میں آ چکا ہے کہ ایموں کے نع کلیس کی تابکاری سے یہ پھر کھیتے ہیں۔ یالب کا عہد تو کیا ہیسویں صدی کی ابتدا تک غالب کے سوا کوئی دوسرا اس حقیقت سے واقف نہ تھا۔

۳۷۔ فرتا بـ(Tachyan) روشن سے تیز چلنے والا ذرّہ جو کسی منزل کے لیے حال کے لیے حال کے لیے حال کے لیے حال کے اسے میں چہنے گیا ہوتا ہے۔ اس موضوع پر منز جم کا مضمون دسمبر سامنے ء کے رسالہ ' آ جکل' اردو، نی دہلی میں دیکھیں۔

٣٨ يتمثيل روايتي غزل كويوں ہے منسوب ہے۔

۳۹۔ ٹیلی گرافی کے مورس کوڈ(Morse Code) کی تعریف ہے۔ صوتی لبروں کو برقی لبروں میں منتقل کر کے نوری رفتار سے پیغام رسانی ایک مجمزہ ہے۔

بِسُمِ اللَّهِ الرَّحْمَٰنِ الرَّحِيْم

ويباچه

یگانه بردان را بربانیکه بخشیدهٔ اوست سپاس گزارم، وخود مراچه پایاب

سپاس گزاری اوست که چون منے را که حرف از خزف بخناسم - آنهمه نیز د

کرامت کرد، که پرده از رخ این شاهدنو خاسته که خردخشین دیوانش نامه برگفتم
وبهوائے جلوهٔ دیگر که بنوز صفی اندیشه بیرنگ آن نید برفته آئیندز دائی از سرگفتم
بار خدایا در دناروائی کالا دل را آنچنال فردگرفته، که تن بربونی در ند بهم، و بدین

آرز و منت برخویشتن شهم ، که یارب پس از من چون من مگرد سرایا نے گفتار

گردیده بیا فرین تاوارسد که دیوار کاخ دالای شخن در چه پایه بلندست و سرختهٔ کمند

خیالم در آن فرازستان بکدایمی ذرده بند - فرد:

ذوقیست جمد می بفغان بگزرم زرشک خارر بهته بپای عزیز ال خلیده باد بنام ایز نختین نقابیست از ردی شاهد به بوخت کردهٔ معنی بخنبش نیم براً فران به یعنی ننگ کشاکش دست تا کشیده بازیسین چراغیست ازگری چراغان نیم موخت پهلورخ با فردختن داده یعنی داغ منت خس نادیده کبن داغهای جنون است سراسریناخن شوخی نفس خراشیده برگر ماگرم خوننابهٔ دردنست بیف پنهانی دل ناگه از تا سورتر اویده ، کاغذی پیرا بهنا نند چون پیکرتصویراز چیرت واقعه خاموش مشعل

بکف گرفتگا نند چون آ زر از دود دل سیه پوش به قلزم آ شامان تکه را بدهگیری ملائے فرارانی باوہ دریاب، کہ این خسروی میکدہ ایست در بروی انجمن باز کرده ، زمزمه سنجان طرب را بدمسازی نوبیدا نبو بی نغمه بنواز که این باربدی پرده ایست از پال موسیقار ساز کرده ، خسروی شبه تا نیست بصاعقه سرگری و وق انجمن آرا آتشخیز گردیده به بچشمک زنی درخشندگی اجزای خانستری از اندوه سرآیدن ہنگامہ پردہ کشای۔ قیصری شارسانیست بزلزلهٔ وجد دل کارفر ما از ہم یاشیدہ بشورافگی تابش ذره مای آفتایی از در دبرشکستن بارنا مه داستانسرای - نگویم دود و ج اغست یا لاله و داغ اما سختگی راسر گزشت ست دستگی را رویدا د - تگویم تجلی و طورست یا جّت و حور امّا نازش را قلمرداست و آ رامش را سواد ـ طلسم شعله و د دوست بازبستهٔ زردشت خیال ،شعله ینهان و دود پیدا- دل لوح طلسم وزبان طلسم کشابه بنگامهٔ ابر د با دبست برانگیختهٔ جاد وی فکرا بر گهریاش و با دالماس فشان -ا ندیشه طو مار نیرنگ ولب افسوں خوان خیل غز الیست بسا مان جنبشی که در کیمینگا ه روی داده ست از دام بدر جسته و در کیابیست با نداز چ و تابی که از شعله در دل ا فهاده ست بر هواتتق بسته جمالیت در برده نم**ان خ**ویش مشاطهٔ حقیقی راستایش نگار بنهالیست درسایهٔ بردمندی خویش نخلبند از ل راسیاس گزار مثنوی:

ا ہے نہاں بخش آشکارنواز دل بغم تن بچاں گرامی ساز شررے کز تو در دل سنگست بررخ لعل جلو ہ رنگ ست اے بیاط زمیں نشینا ں را دے مشام یگانہ بینا ل را

ازرگ نو بہارنا فہ کشا ہے دز دم یا دِ مبح غالیہ سا ہے

عنبري طرّ وازنقاب صفات از بساط سیاہ کیواں زاہے . وے زمیں لاے بادہ خم تو لا ی یالا ی مئی سهیل فشاں ر ونق كعبه و كنشت تو كي ير چه دوديم آفريد ، تو تالەرابال برق دادۇ تىت یا ری را به من نوی دا د ه ہم به تشکیم عجز تن ز د ه ۱ م کرتو درمدح خویشتن ز د ه ام

اے فگندہ بروی شاہد ذات بفروغت مہیں نیایش جا ہے ا سے فلکہا حبابِ قلزم تو ازرحيق خمت بديرمغال بودني بخش خوب وزشت توئي ا ے مرین نقشہا کشیدہ کو ديده راجوي خول كشاد وكتست اے مرافر خسروی دادہ نا تو انی قوی اساسیهاست خودنما کی خداشناسیهاست

شخن آ فرین خدای گیتی آ رای راستایم که تا نها نخانهٔ ضمیرم را از فراوانی رنگارنگ معنی بلعل و گو هر انپاشت بازویم را تر ازوی مرجان نجی و خامه ام را هنگامهٔ گهریاشی ارزانی داشت ،اینت رائیگان د هنده منّت نانهنده ،سخنورنو از دا د رپیروز گررا نازم که چون تن بکشاکش تحسین دادن نگ گرانما مگی بیانم شاخت بنازش والای بہین روشہا و برازش زیبائی گزین ادا ہا از قبول خلق بے نیازم ساخت۔ آنت دشمن کام آفرینند ه و بکوری چشم دشمن برگزینند ه فیطرت یا کیزگی گو هرم را در خورآ لایش داغ ہم چشمی ندید، و بیداست که یکمآئی جز اور انزیبد لا جرم مڑہ ام را درخوننا به فشانی باز بانم بهداستان کرد به زی بیگانه دا در دانا رحمت حوصله آفرینش را منجائي اندوه غم خواري من نه بختيد ودانست كه رنجور جزيه تيارنشكيبد ، برآ مكينه دلم

را درین جانگزای برمن بدرد آورد - خی مهربان خدائے توانا بہوایش سینداز بیتا بی نفسم آ ذر نگار به ثنایش صغه از شادایی قیم بهار اندای نهادی در کدان منت دوزخ غوطه خوارسوادی از راز ہشت مکشن پردہ کشاہے + خرد آشوب زمزمه که بذوق بخشي نشاط ساعش زهره از آسان فرود آيد بزبانم ودبيت نهاد هُ اوست - و ہوش ریا جبھیکہ بکرشمہ ریزی انگیز ا دالیش از حوران طو بی نشین درود آید بہ نے کلکم باز داد هٔ اوفر د: _ رفح کف جم میچکد ازمغز سفالم _ سیرانی نظتم اثر فیض تحکیم ست _ تارو پودتشریف عقیدت سلمانیم وفرزانه قبر مان قلمرد یخند انی ول بشراک تعلین محمه ما الله و المنتس المن والمنتس والمنتس والمنتس والله الله الله الله الله الله النالب تعش تكمين من -لای خم میخانه سرمدی نسبت تا چشیدگان سگالند که میجد انی را این مایه سیرالی نطق از کیاست؟ غافل که نم رهجهٔ یک فیض ست که سبزه را دمیدن و نهال را سرکشیدن و میوه رارسیدن دلب رازمزمه آفریدن آموخت به پرتو مهتاب از لی بدایت همکیر نکر دگان اندیشند که تیره سرانجامی رااینهمه روشنائے گفتار چراست؟ پیخبر که فره ن بش یک نورست کشمع را بشعله وقدح را بیاده ، وگل را برنگ ، و درول را بیخن برا فروخت _ آئکہ سیہ جیمہ کیلی منشان را بفروغ شمعہا ہے کا فوری خاورستان کرد، دا دی مجنوں روشاں را از ہجوم کر مک شب تا ب برداز چراغاں بختید ، ویعیہ نخل آ رز وآ ب از مغرِسرِ قارون میخورد به ماییداری بینوایان دو باب خامه درایتار لعل و گېرعرض مخبينه تو انگران مير د _ فراواني د ستگاه معني نگارال بنگر ، باغ از گلفشاني نها لہا ہے دست نشان نامہ اعمال تکو کاران خدا پرست وراغ از انبوہی گونا گون لالہ مای خودروکارگاه خیال موسنا کان شامد باز-فرد:

بردل شده از دوست درانداز سیاسیت ما ناکه نگا و غلط اند از ند ار د

ر هرد آ زرده یای را سایهٔ خاربن نشمن پروازست، و درسینج کشادرز افکر تا فتہ کو ہرشب چراغ ہیل سرشکی کہ ہروے ماتمیان میدود دیارغم راروائی فرمان در دست، و دامن برچیده که بدست آزادگان اندرست ده کیا یے قلم دفر سندی را توقع، تنومندان را رخ بر افروختگی، فرّ خ سرمایهٔ بمان کف خون ست که اگر بشرائین ودیدگر ما گرم از مژه ریختیم ، واگر رنگ گروید د مادم بروی شکستیم خود آ رایان را اطلس وسنجاب ارزانی ، فرجام جز از ردن اندام نیست ، د مابین از نا توانی تاب گرانی نداریم و بدل از ناز کی _ رنج تنگی قبابرنتا بیم _ لطافت تازه بهار رنگها سے شکته دریافتن نه زهرهٔ هر دیده درست به و به نزاکت و ثیر قماش كتانها ك ما بتاني وارسيدن نه اندازه برادا شاس _ اگر ذرة و از بربنگي آفتاب پوشستی زرین طیلمانان خود آرای را چه رشک ؟ واگر ویرانه از جگرتفتکی ما متاب آ شامتی ، شبتانیان آ رمیده در دن را چه خبر؟ واغم از کویته نظران تنگ چشم کی دمیدن تازه گل از گیاه و در خبیدن برق بشبهای سیاه شگفت ندارند و جنید ن ز با نهای گویا بسخهای نغزوش خوارا نگارندغنچه مشکین نفس ست و با د غالیه سای وگل کشاده روی وبلبل نواسنج ، زبان چه گنهٔ کرده ست کهخن سرای نباشد ، مهرجلوه برتا بدوذ رّه بیتا بی و بحرروانی وقطرهٔ اشتلم ، دل را که گفته است که از شورش ستوه آید _ ها نابدانست این گرده باده درخخانه تو فیق هال قد ربود که حریفان گزشته را در تر د ماغ ساخت حالیا بساط بزمخن بر چیده و جام وسبو برسر بهم شکته داز آن قلزم قلزم راوق نمی برجای نمانده پندارند کاش بانجمنی که من در فرودین ز ده بخلقهٔ

ا د باش قدح میگیرم فرارسند تا دارسند که می فراوان ست وساقی بیدر یغ بخش پیانه با جرعه در بزست دلیبا العطش گوی ملند در من قال بیت :

بنوزآ ن ابررحمت درفشان ست می و میخانه با مهر ونشان ست آری صهبای بخن بر وزگار من از کهنگی تند پُر زورست به و شب اندیشه را بغز و میدان سپیدهٔ سحری برات فراوانی نورست به برآ نمینه رفتگان سرخوش غنوده اند ومن خرابستم پیشینان به جراغان بوده اند ومن قرابستم پیشینان به جراغان بوده اند ومن قرابستم

مسنج شوکت عرفی که بود شیرازی مشواسیرز لالی که بودخوانساری بسومنات خیالم در آی تابیخ روال فروز بردد دشبای زناری

قلم كه رود بار تا بيدا كناراند يشه را نبجاره آبسنج بوده است بروز گارگزيده يا جم لؤلؤ خیز گردانی چیود و است که از بسکه دران آید شد بناف صدفهائ بگو هر آ بستن خلید ه پنداری خط شعاعی مبرست بمغزشبنمستان فرد و د**یده ورق کهمیکدهٔ** مخن را كاسته باه بمانيست به دوران ببنديده جويتم از بادهٔ نابي شاداب رهجه ر بائیست که از بسکه نم آن قدی زلال کیفیت نشهٔ خضری بهطینتش درآ ورده، گوئی جمن سرمایه سفالیست - دسته دسته ریحان از خویش بر آورده ، دل بنور وین ا فروخة _ باز پسین وخشورم _ اگر گویم که گزشتن من بیابیه از گزشتگان عجب نیست، چه عجب؟ پرورش آمو خنت تختین دستورم اگر شنجم که سرآیدن من درشیو و برجمفنان شَّانت نیست چه شَگفت؟ خوانِ ایز دی نیایش تیرّ ه ستائش خویش آ راستن بشماره بخششبائے واور افزونی ذوق سیاس خواستن ست۔ تکلف برطرف معیم درمنعم برستیست نه درخود فروشی زمزمهٔ نعت ومنقبت در یک یرده بیک آ بنگ سروون

دلداده نوای سبز در سبز تولا بودن است _ تعصّب پیشکش قدم در جاده پیائیست نه در بیرامه روی _ قطعه:

> ا زفسون کے ہراس کنم عالمی را خدا شناسی کنم د يوا فسانها قياس كنم ا ثری تا زه اقتباس کنم تركية رايش لباس كنم عارا زژند هٔ پلاس کنم ندبريزم ندے بكاس كنم نصبهر مد عامكاس كنم كاخ الفت قوى اساس كنم مدحت لاله سور داس كنم گرنهاب دازلاف پاس کنم ز ہر در جام بونو اس کنم یا ر 6 جمع گر حواس کنم كەز بال ىرى قطاس كىم ناحن حورصرف دابر كنم گلینے را کەمن مساس کنم اگرا ندا زارتماس کنم

نه چنانم که برعقیدهٔ خویش نەتوانم كەازىقىيحت ووعظ نہ کہ اخبار یا ستانے را نه كهزآ ثار مرجه شهورست نه كداز ببرحله باع بهشت نه که در عالم فراخ روی چون نەمن ساقىم نەسىتىسم نه بواجب زیعے در مانم بريدا راگريدارتنم لیک نا پیزمن که درگفتار فصلى ازمدح خودتو انمخواند خوشنوا يم مرارسد كدزرشك میتوال پنجهاز نظامے برد تو س طبع من بدان ارز د تمزرع خویش رابکاه درده ہمچوسر وازغم خزان بر ہد كوثرازموج واكندآغوش

خویشتن را الماک یاس کنم صفحه را طرّ ۱۵ یاس کنم خویشتن را همی سپاس کنم بعزیزاں چدالتماس کنم

چەازىن فرقة ادافشناس بدد بىتى زىقىنها ى حزين لائق مەح درزمانىدچونىست كىس زبان مرانى فېمد

سرو بہوای تلانی عطیۂنشو ونما سربیای ابرساید وابر درا دائے سپاس سرمایہ بخشی گهر برفرق دریا افشاند ویده دران شناسند که نیروی گستاخی سروجم از پهلوی ا برست وفراخی دستگاه ابر بهم مجنجینهٔ دریا-ای بشا در دان سهیل وزُ هره فشان معنی بار نیافته ومرااز کوتهی برداشت یا درازی فردگزاشت بترخانی نیذ برفتنه یکره بدانش ددادگرای و بورزش ہجار دردنی جنتو دگردش پر کارآمنی تکا پوسرایا سے چون بوی گل از بساطت مینمای تخن را به پیای دېم از خود پرس کهروان بشناختن رمز هرگونه گزارش چه مایه دانا به دبنان مکزاردن حق هرشیوه نگارش چه قدر توانا گردد، تاادای سره روشی وانداز و پژه خرامشی دست بهم و مد واز عالم نا بمواری کیش و آئين ہستی نشانان آشکاراسگال چہادراندیشہ گرد آید، تاہر خاستن فرجام دورو کی و درست نشستن نقش یکتا گزینی را دلکشاا نگارهٔ و جود یز برد - بز بان موجی که صهبا رابه پهانداندرست سرگزشت جوش خویشتن بالا کی که درخلوت خم میزندشنید نیست و بنگاہ رگ تمیثی کہ بروانۂ ماراور بال و پرست برق ذوق ہنی فشانے کہ در نہاد دل دارد دیدنی به چنا نکمه انتهای آرز وی متقدمین وابتدای آبروی متاخرین - یخیخ على حزين سرايد زمزمه _همعبا برده ام ازصدق بخاك شهدا: تا دل و ديدهُ خوتا به فشانم دا دند _ انصاف بالاي طاق ست درجوا ئيكه بال بالاخواني زوه و درادا ئيكه

سود را بسری سبوده ام بهمه از ان شامد بازیست یسی بوایرسی و نیمه دیلر تو انگر ستائیست جمعنی با دخوانی ۔ بیدا دبین که ہر جابشا نه قمی از زلف مرغوله مویان کشود ه شود بلا درمن آ ویز دکتا دل به پیچاک آن شکن بندی دخواری نگر که هرگاه از خود غافل واز خدا فارغی براورنگ سردری مج نشیند، بنوس مرابر انگیز د تا پیشش بنده وار راست استی ۔ شادم از آ زادی که بساخن بہنجا رِعشقبا زان گز اردستم ، و داغم از آز مندی که ورقی چند بکر دارِ د نیا طلبان در مدرِح ابلِ جاه سیه کردستم ، در یغا که عمرُسَبَك سرُختی بچامه و چنگ سرآ مد و پارهٔ بدر وغ و در لغ رفت _ فر جام گرانخو الی برنخاست و آشوب بهوسنا کی فرو نه نشست مهنوز خون را در پوست منگامهُ شورش رستخيز اين آ زِگرم و در جيب دل از خار خار خارشوق خوا بمش اين آ رز و دراز ست كه هر آئینه گفتار بای پریثال بفراهم آوردن ارزد و خوابی نخوابی اوراق پراگنده بشیرازه بستن سزومچه ماید شرمند کیست درین جهان باد پیمودن و دران کیتی مست دم بودن خین را نظر فریبی رنگ وروان آسائی بوی دنشست کرهمهٔ انگیز اندام و درازی مژه و کوتای نگاه وراتی بالاوکژی خوی و زم سر دی د فا وخونگری جفاو دلر با ئی اِلتفات و جانگزائی تغافل وسبک خیزی مهر وگرانیا ئی کین ونکو ئی روی و زشتی گمان و توانا ئي دل و ناز کي ميان مسلّم ، وځن راد و شيزگي نهاد د يا کيز گي گو هر و برشتگي مضمون ، گداختگی نفس و حیاشن سپاس ونمکِ شکوه ونشاط نغمه واند و وشیوان ور دائی کار، ورسانی بار، و برده کشانی راز وجلوه فروشی نوید، وساز گاری آ نرین و دلخراشی نکوېش ، و بمواري صلا و درشتي دور باش ، وگزارش وعده و سيارش پيام و بارنامهٔ بزم، و ہنگا محدرزم حاصل ۔ اما من وائیان من ، کہ بوالا رسیدِ بگانہ ببنان موے کیش، که سیاه وسپیدرا و جود و پلاس و پر نیان را تار و بود نیافته اند، این بچراغان دل پروانه و آن بهاران زیر بال بلبل ماند - اشیاء صورعلمیه هند دالوان نگار بال عنقابنقشها ئے ازرگ کلک فرور یخته نقاش راصدر تگ پرده دری و بخوا بای از ساز بدر ناجته مطرب را بزار پرده رامشکری، بر چه از پردهٔ گفت بال بویدائی زند جنش موج شال ست، و بر چه آئینه دید جلوه انگیز دگردش فانوس خیال - سبک مغزانی که بباد آویخته انداز گفتار جزگفتار چه دریافته وگرانجا نانی که بستی اشیاء مستوشده انداز سمراو چه واشگافته؟ چنا نکه پرده سنج این سوز و ساز خداوند مستوشده انداز شراو چه واشگافته؟ چنا نکه پرده سنج این سوز و ساز خداوند

برانکس را که اندرول شکی نیست یقین داند که ستی جزیج نیست بلد بان اسداللهٔ چامه گرد آور نامه سیاه اے به کیش تیره و بدانش تباه جامه گراشتن در نبر دِگرون کشان بوا، و دامن بدندان گرفتن خرد در پریکار زدر آوران بوس به نیم اندره بی واندک تشویریت که بحلقه ماتم نشسته این مصیبت نشاط کار دیگر درخود آمنجد، وچثم بر پشت پا دوخته این خجلت سراز زانو برداشتن سخید، دین که اشارت بکار نامه مینوست و آن رنگار نگ آرز و پائے برزه خونکشته تن پردرا نیست که بکیتی از سرمایهٔ کامرانی بی برگ و نوامشتی بفر مان حبید تی پابگل و گرد بی بامید پاداش سر بهوابوده اند مزد حسرتیان ، دنیا که عبارت از بهنگامه کباست و آن گونه گون نقشبای بگراف اندمز دحسرتیان ، دنیا که عبارت از بهنگامه کباست و آن برگرفته بی برگرفته بی برانی برگرفته بی بی برگرفته بی برگرفته بی براند برگرفته بی براند بی برانامی بی به بی برگرفته بی برانامی بی برانامی بی برانامی بی بی برانامی بی برانامی بی برانامی بی برانامی بی بی برانامی برانامی بی بی برانامی بی برانامی بی برانامی بی برانامی بی برانامی بی برانامی بی بی برانامی برانامی بی برانامی بی برانامی بی برانامی بی برانامی بی برانامی برانامی برانامی بی برانامی برا

معنی بصورت آیم وبمذاق آشکارا پرستان یوزشگزار به باد افراه این شوخ چشی که بستو دن خویش در حاسد آزاری دلیری کرده خونها در دل وعقده با براب ا قکنده ام بخن را در هي خويش به پستي الكنم تا آموز گارانه فطرت را گوش تا يي دا ده باشم كني خزف ریزه بریسمان کشیدن وسلک گوہر شاہوار شمردن مشتی نے یارہ بدمه دم برا فروختن وخود را هير بدآ ذ ركدهٔ يارس دانستن ، بوريا بافتن و بدييا طرازي نام بر آ وردن _ سنگ آسیا آژدن و آوازهٔ الماس تراشی در انگندن روابودهٔ کدام دستور و بازنمودهٔ فرمنگ ست؟ ای آزادهٔ از گرفتار وای فر درفتهٔ نشیب لاخ یندار! اےمسلمان زادۂ کا فر ماجرا واے شائستۂ نفت و بوریا ای بزبان جہاں جہاں شورغریو! واے بدل یک اہرمنتان رنگ دریو! دلت از تاب نار دااندیشہ ہاخون، وزیانت مکیفر بیمز ہ گفتار ہااز قفا بیرون باد _فریم وہی کہ ہنگام را گنجائی خردالفنجید ن نیست و بیوستین یاران آفتی که هنگامه روائی هنرسنجیدن ندار د آخر نه از تُست در بردی ہوس فراز کرن، و دیدہ بدانست خویش باز کردن راہ دانش د داد سیردن دروز گار بآراستن خو باد کاستن آرز و با بسر بردن یا خویشتن در آفت و باخلق میا دیز به تنج تنها کی بنشین وا زسرانجمن آ را کی برخیز _فرد:

ز إلَّا دم زن وتسليم لا شو مجوالله وبرق ما سوي شو

اندیشنسخد و گمان نسگالد که غالب از دانش بے بہرہ بدستہ بستن این گلهای خرز ہرہ آ ہنگ خود آ رائے وانداز انگشت نمائی دارد ۔ بلکه خونگری ابرام دالا سے را ورصدرہ از جال گرامی تر ۔ مہرابر گوہر بار وبچشم آتش بی زینها رتقویٰ پیشہ، سروری ودستگاہ، راسی اندیشہ کج کلاہ بہ ورع پیشگی از جنید وشبلی خرقہ یاب، و پجکلہی ردکش کخسر و وافر اسیاب برویز بزم جمعن رزم ، مهر جمال ، مشتری خصال ، بهشتی ردیخ ، بهاران خوی ، جفامسل ، و فا پیوند ، دوست کشای ، دشمن بند ، مثنوی :

> بکیتی از وفادارے جہانے محبت را زمین و آسانے يدارايان بدارائ نثانه بدانايان بداناي فسانه بدأش صاحب آثارفرتاب به نیروسرکشان را پنجه برتاب تماشا بلبل ماغ خيالش نظرير وانتأهمع جمالش دلش مجذوب باردل كشيدن نگابش سالك دردل دويدن بجوم آرز و ما گر درا بش دل و جان تمنّا جلوه گاېش لبش فرہنگ دان بذله گوئی خطش عنوال نكارخوب روكي بطوت بينفان كنبرب بہمت دہرگشن سازابرے ز بانش راز دانائے بیانہا نهادش راز والائی نشانها خیایان کوئی را نهالے بیان شکرنے راغزالے بدریا ہے جبت بے بہاؤر امین الدین احمد خان بہادر

آنکه پارسائی را در سرستش از استواری آن پایه که باچون منی عمر بااز یک دلی کرد لی بوده و بیچگاه در حلقه رسوائی من دخلوت برنائی خویش لب بی نیالوده آنکه مهرش از دل نشینی در نهادم بدانمایه که اگر بشایستگی ردنمایش مسلم نداشتی جانرا گرای نه پنداشتی مرا برین کار داشته و جمتم را به پنبه دوزی این کهن دلق مگماشته است رنگهای از خجلت این خودنمائی بردشکته را دیدن برنتا بدوننگها کے از قبول این رسوائی بخود باز بسته راشنیدن در نیا بدنه بدان معنی که از سبکما می کالاخواری

میکشم بلکه چون متاعم بآب این قلمرونیست ازگرانی خاطر احباب شرمساری میکشم بلکه چون متاعم بآب این قلمرونیست ازگرانی خاطر احباب شرمساری میکشم به آری چرا چنین نباشد که فضی استعداد مرا پیرانیهٔ از شفنلی و تشریف وجود مراسر ماییدوارش کمالی نیست نه تر اند صرف واهنقا قم برلب ست و نه زمز مد سلب و ایجا بم بر بان نه خون صراحم بجر و نست و نه نفش قاموسم بردوش نه آبله پائی جاده مناهم و نه گوبر آمای رشته بدائع کباب گری آتش بیدود پارسیم و خراب تخی باده برز ورمعنی ، آتش بیدود پارسیم و خراب تخی باده برز ورمعنی ، آتشکه که ناکه سیان عجم راسمندرم ، سوزمن بهم از من برس و و گذار با خطیده این پارس را بلیم شوزن بهم از من جوی - بزه د ما ندهٔ ابرست و گل فشاندهٔ باد چیدن و دسته بستن کمید صنعت ست ، و یا دان چیدن و دسته بستن کمید صنعت ست ، و یا دان چیدن در و دن در گرفتن د بهم از خود مایی برگرفتن شکرف حالت ست به و با اندرین به نگامهایم یعنی از ذوق میتوان نم د - فرد:

درنه برحرب غالب چیده ام میخانهٔ تاز دیوانم که سرمست بخن خوامدشدن

公公公

بیمتن مطبع منتی نول کشور لکھنؤ کے ذریعہ ۱۹۲۵ء میں طبع کلیات غالب کے دیا ہے۔ دیبا چہ کا سیحے نقل ہے۔ افسوس کم کم بیوزیفن میں ابنی حرجت دھت ملرس بن بعدے گئے ہیں۔

احتساب

محمشقيم

انیسویں صدی کے تین جلیل قدر شعراء نے اپنی اپنی شاعری کی کا یا کلپ کی۔
شاعری کے حسنِ خیال میں سائنسی بصیرت ملاکر ایک نیا آمیزہ بنایا گیا جے
سائنسی رو مان کہنا موزوں ہوگا۔ میسائنس بسند شعراء ہیں: برطانیہ کے پی - بی - قبلی
امریکہ کے ایڈگر ایلین بواور ہندوستان کے مرز ااسد اللہ خال غالب۔

خیلی سائنس دانوں کے شاعر کے لقب سے مشہور ہیں۔ نوبل نواز سائنس دان،
الیں۔ چندر شیکھر نے اپنی کتاب "حقیقت اور حسن" (Truth and Beauty)

میں ان کا نہایت وقع کا کمہ کیا ہے۔ اس سے محض ایک جملہ یہاں چیش کیا جارہا

ہے۔ دھرتی آسان سے پوچھ رہی ہے "اے آسان! آ دمیوں نے تو میر سے
سارے دموز ہتھیا لیے، کیا ترب پاس کوئی دمزیج رہا ہے؟" اس استفسار میں
نوش کی آفاقی محقلی کشش کی گونج ہے۔

بقول نوبل نواز عبدالسلام ایدگرایلین پوشاعری کوعلم کیمیا کے طرزکی
سائنس مانے ہیں۔ان کے مضمون بوریکا (Eureka) ہیں،ان کے عبدتک کے
اہم سائنسی نظریات کا مختصر محاکمہ ہے۔ ان کا قول ہے '' خدا ہوئے بغیر خدا کو
نہیں جانا جا سکنا''۔ ان کی نظر میں عالم کو بچھتے میں وجدان خاصہ مددگار ہوسکنا
ہے۔ان کی شاعری حقیقت ،حسن اور دمزکا آمیزہ ہے۔

عالب نے اپنے عہد کے شعری رویے میں خاصہ معنوی اجتها دکیا۔اس نے

روایتی کرداروں کوسائنسی رول میں پیش کیا۔ مجنوں الیکٹران بن گیا۔ لیکی نیوکلیس بن گئی اور فرہادعملی سائنس داں اوق بطور شہادت غالب کے اشعار دیکھیں:

ا۔ بے پرواسوئے وادی مجنوں گزرنہ کر برذرے کے نقاب میں دل بے قرار ہے
الیکٹران مجنوں کی طرح نیوکلیس کے گردگردش میں ہے۔ اس کی گردش
سے گویا لیل کے گرد نقاب تن گئی ہے۔ الیکٹران کی وادی میں احتیاط ہے گزر۔
اس میں لیل ہے چین ہے۔

۲۔ ذرّہ ذرّہ ساغرِ میخات نیرنگ ہے گردشِ مجنوں بہ چشمک ہے لیا آشا
 دوسرے مصرعہ سے ظاہر ہے نیوکلیس کی چشمک کے لحاظ ہے مجنوں یعنی الیکٹران اس کے گردگردش کرتا ہے۔

اله تا المن الم المرسق المنظم المرس المر

(یہ تا قابلِ یقین لگتا ہے کہ گویا آپ بندرہ انچ کا شیل ایک کاغذ کی پڑیا پر چلا کیں اور وہ نشانے سے بلیٹ کرآپ کوآگئے۔) چلا کیں اور وہ نشانے سے بلیٹ کرآپ کوآگئے۔) نیوکلیس مثبت برقی جارج کا حامل ہوتا ہے۔ رتم فورڈ مثبت برقی جارج کی مولی (ہلیم کا نیوکلیس) اس کام میں استعال کردہے تھے۔ ظاہرہے مثبت برقی چارج کے ذرات ایک دوسرے کوخودہ وورڈ تھکیلتے ہیں۔ ای وجہ سے غالب کے شعر میں تیشہ پلٹ کر فرہاد کے سر پر آلگا۔ جیرت نہ کریں کہ غالب رتحرفورڈ کے سرگزشت کی چیش بنی کیے کرسکا؟ جواب سیدھا ہے فطری قانون زمانہ کا یابندئیس ہوتا۔

غالب نے اپی شاعری میں سائنس کے فضر کارچاؤاہے ہم مزاج دومعاصرین کی بہنبت زیادہ کیا۔ اس کے دونوں معاصرین ایسے ممالک کے شہری تھے جو سائنس کے بدولت باتی دنیا کو پیچے چھوڑ کے تھے۔ اس معالم میں ہندوستان کی شار میں نہ تھا۔ غالب نے شعر میں سائنس کی قلمکاری تو کی ساتھ ہی اپ شعری معیار بھی بلند کیے تا کہ تو ازن برقر ارر ہے۔ اس کی نظر میں کو ہکن تمثال شیریں کا فاش اور اپ فن کا ماہر بن گیا۔ خضر سیر افلاک کی دعوت دینے گئے وغیرہ۔ فالب کا کمال یہ ہے کہ وہ سائنس کے حال سے زیادہ اس کے استقبال پر فالب کی استقبال پر استقبال پر

نظرر کھتا ہے وہ کہتا ہے: تنرے جوا ہر طرف کلہ کو کیا دیکھیں ہم اورج طالع لعل و گہر کو دیکھتے ہیں غالب نے اپنے عہد کے انکشافات کے جلو میں مستقبل کی ایجا دات کی

پیش بنی کی ہے۔ یہی کام مشہور سائنس دال ک**ارل سیکن نے بھی اپنے تاولول** میرے ہیں

جوب پردے میں پنہاں چٹم بیناد کھے لیت ہے نانے کی نگاموں کا تقاضہ د کھے لیتی ہے (اقبال)



